MRA En USIUS The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1

PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 50] No. 50] नई दिल्ली, सोमवार, फरवरी 17, 2003/मांघ 28, 1924 NEW DELHL MONDAY, FEBRUARY 17, 2003/MAGHA 28, 1924

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

सार्वजनिक सचना

नई दिल्ली, 17 फरवरी, 2003

सं. 62(आर ई-2002)/2002—2007

फा. सं. 01/83/162/738/ए एम 03/डी इ एस-4.—सार्वजिनक सूचना संख्या 60/2002—2007 दिनांक 21 जनवरी, 2003 की ओर ध्यान आकृष्ट किया जाता है जिसके तहत प्रक्रिया पुस्तक (खण्ड-1) के पैरा 4.37 को संशोधित किया गया था, को इस प्रकार ठीक किया जाता है:—

"शुल्क हकदारी पास बुक स्कीम (डीईपीबी) योजना से संबंधित नीति को निर्यात और आयात नीति के अध्याय 4 में दिया गया है। इस योजना के अधीन शुल्क क्रेडिट परिकलन सिओन के अनुसार उक्त निर्यात उत्पाद हेतु मान्य आयात अंश और मूल सीमा शुल्क और ऐसे मान्य आयात पर देय विशेष अतिरिक्त शुल्क (एस ए डी) को ध्यान में रखते हुए किया जाएगा। इस योजना के अधीन शुल्क क्रेडिट दर के निर्धारण के लिए ऐसे उत्पाद के निर्यात से प्राप्त मूल्य संबर्धन को भी शामिल किया जाएगा।

(उपर्युक्त अभिव्यक्ति ''संशोधन'' निर्दिष्ट करता है कि यह परिवर्तन 1-4-2002 से प्रभावी है।)''

- 2. टप्युंक्त के परिणामस्वरूप और निर्यात और आयात नीति, 2002—2007 के पैराग्राफ 2.4 और यथा संशोधित प्रक्रिया पुस्तक, 2002—2007 के पैरा 1.1 के तहत प्रदत्त शिक्तियों का प्रयोग करते हुए महानिदेशक, विदेश व्यापार एतद्द्वारा ''डीईपीबी दरों की अनुसूची'' नामक पुस्तक में यथा शामिल मदों की संशोधित डीईपीबी दरों, जैसा कि इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक-I में दिया गया है, को अधिसूचित करते हैं।
- 3. इसके अलावा, नीचे पैरा 4 में निर्दिष्ट मदों को छोड़कर, जिनके संबंध में प्रत्येक प्रविष्टि के सामने निर्दिष्ट संशोधित डीईपीबी दरों की अविध से प्रभावी होगी, टपर्युक्त पैरा 2 में यथा अधिसूचत मदों की संशोधित डीईपीबी दरें 1-4-2002 से प्रभावी होंगी।
- 4. "डीईपीबी दरों की अनुसूची" नामक पुस्तक की मदों के संबंध में, जहां निर्यात उत्पाद विवरण/डीईपीबी दरें/वैल्यू कैप्स में संशोधित किए गए थे और दिनांक 1-4-2002 से अब तक की अविध के दौरान जोड़ी गई नई डीईपीबी प्रविष्टियों की संशोधित डीईपीबी दरें और उस संशोधित दरों की प्रभावी अविध इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक-II में दिया गया है।

इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

एल. मानसिंह, महानिदेशक, विदेश व्यापार

अनुलग्नक-1

ही ई पी बी दरों की अनुसूची

(1 अप्रैल, 2002 से 31 मार्च, 2007)

डी ई पी बी दरों हेतु सामान्य अनुदेश

- 1. इस पुस्तक में विनिर्दिष्ट डी ई पी बी दरें उस वस्तु के निर्यात पर लागू नहीं होगी यदि वह वस्तु या उत्पाद निम्नलिखित है :-
 - (क) सीमाशुल्क अधिनियम, 1962 (1962 का 52) के अन्तर्गत अंशतः या पूर्णतः गोदाम में विनिर्मित हो ।
 - (ख) वार्षिक आवश्यकता हेतु अग्रिम लाइसेंस समेत अग्रिम लाइसेंस के मद्दे निर्यात दायित्व की पूर्ति में अथवा संबंधित एग्जिम नीति की डी एफ आर सी स्कीम के अन्तर्गत नियातित अथवा/और विर्निमित ।
 - (ग) संबंधित आयात और निर्यात नीति के प्रावधानों के अनुसार शत प्रतिशत निर्यातोन्मुख यूनिट के तौर पर लाइसेंस प्राप्त यूनिट द्वारा निर्यातित अथवा/और विर्निमित ।
 - (घ) मुक्त व्यापार क्षेत्रों/निर्यात संसाधन क्षेत्र/विशेष आर्थिक क्षेत्रों/ई एच टी पी स्कीम में स्थित किसी भी यूनिट द्वारा निर्यातित अथवा/और विर्निमित ।
 - (ड.) विदेशी मूल की वस्तुओं का निर्यात, जब तक कि वस्तुएँ भारत में विनिर्मित अथवा पुनः संसाधित अथवा इसी प्रकार के अन्य कार्य न किए गए हों।
 - (च) एग्जिम नीति के पैरा 2.35 और 2.36 के अन्तर्गत किए गए निर्यात ।
- 2. डी.ई.पी.बी. दर और वैल्यू कैप सीमाशुल्क द्वारा "लैट निर्यात" के मौजूदा आदेश की तारीख़ के अनुसार लागू होगी।
- 3. वैल्यू कैप जहाँ कहीं भी विद्यमान है, वहाँ पर निर्यात के जहाज प्रयन्त निःशुल्क मूल्य के संदर्भ में होगी । डी ई पी बी दर जहाज प्रयन्त निःशुल्क मूल्य अथव वैल्यू कैप पर, जो भी कम हो, लागू होगी । उदाहरणार्थ, यदि प्रत्येक अंश का जहाज प्रयन्त निःशुल्क मूल्य 500/-रुपये है तथा वैल्यू कैप प्रत्येक अंश का 300/-रुपये है तो डी ई पी बी दर 300/-रुपये पर लागू होगी ।
- 4. जहाँ कहीं डी ई पी बी दर सूची के अनुसार किसी विशेष मद की विशिष्ट दर विद्यमान है तो वह मद डी ई पी बी दर सूची के प्रजातीगत विवरण के अंतर्गत सिमिलित नहीं होगी।
- 5. डी ई पी बी दर का उद्देश्य निर्यात उत्पाद में प्रयोग में लाये जाने वाले निविष्टि पर शुल्क के प्रभाव को प्रभावहीन करना है । इस पुस्तक में दिए गए डी ई पी बी दरें सामान्यतया व्यापार योग्य/निर्यात योग्य उत्पादों जैसे स्वर्णनिब, स्वर्ण पैन, स्वर्णघड़ियाँ आदि से संबंधित हैं । हालांकि लेखन उपकरणों, लेखन अवयवों के प्रजातिगत विवरण इसमें सम्मिलित किए गए हैं, पर घड़ियाँ डी ई पी बी स्कीम के अंतर्गत लाभ प्राप्त करने के लिए पात्र नहीं है ।

- 6. विभिन्न गेल्वेनाइण्ड इंजिनियरिंग उत्पाद के लिए दिए गए डी ई पी बी दर गैर जस्ताकृत उत्पादों एवं विलोमतः में शामिल होते हैं ।
- 7. विभिन्न प्रकार के गारमेंटस के लिए निर्धारित डी ई पी बी दर में सिल्क एवं ऊनी वस्त्र शामिल नहीं हैं जब तक कि डी ई पी बी विवरण में विशेष तौर पर दर्शाया न गया हो ।
- 8. संबंधित डी ई पी बी लाभों के उद्देश्य हेतु उत्पाद समूह क्रमांक 239, 240, 241, 242, 243 और 286 के पोटैबल उत्पाद : इंजीनियरिंग (उत्पाद कोड-61) आपूर्ण सी के डी/एस क डी रूप में निर्यातित लेकिन उनमें (1) इंजिन (2) चैसिस (3) गियर बाक्स (4) टांसमीशन असैम्बली सिस्टम (5) एक्सल (अगला और पिछला) और (6) सस्पेंशन सिस्टम या बाडी/कैप या दोनों शामिल हैं, को पूर्ण सी के डी/एस के डी किट के समतुल्य माना जाएगा।
- 9. एस अधिक वल्क औषध वाले फार्मूलेशन के लिए डी ई पी बी दर की 31 जुलाई, 2000 परिपत्र सं. 20 के प्रावधानों के अनुसार गणना की जाएगी।
- 10. जहाँ कहीं परिणामी उत्पाद का निर्यात डी ई पी बी के तहत पूणतः निर्मित रूप में अनुमत है, उस उत्पाद का सी के डी/एस के डी निर्यात भी डी ई पी बी के तहत अनुमत होगा ।
- 11. डी ई पी बी लाभ एक से अधिक संघटक मदों वाले कम्पोजिट उत्पाद के निर्यात हेतु भी अनुमत होगा जिसके लिए डी ई पी बी दरें अलग-अलग निर्धारित की गई हैं। ऐसे मामलों में डी ई पी बी हकदारी संघटक मदों पर लागू निम्नतम दर तक सीमित होगी । ऐसी गणनाओं में, संघटक मदों जिनका वज़न कुल वज़न के 5% से कम है उन्हें नज़रअंदाज किया जाएगा ।

इस उत्पाद के निर्यात पर डी ई पी बी लाभ का दावा करने हेतु निर्यातकों को शिपिंग बिल में निम्नलिखित विवरण की घोषणा भी करनी होगी:-

- 1) असैम्बल्ड उत्पाद के साथ-साथ इसके कुल निवल वजन सहित कम्पोंजिट उत्पाद का विवरण ।
- 2) इस उत्पाद की सभी संघटक वस्तुओं के संबंधित वजन का विवरण
- 3) ऐसी सभी संघटक वस्तुओं की संबंधित डी ई पी बी प्रविष्टि संख्या और क्रेडिट दर ।
- 4) ऐसे उत्पाद के कुल निवल वजन के 5 प्रतिशत से कम वजन वाली संघटक वस्तु का उल्लेख करें ।
- 12. डी ई पी बी लाभ उन उत्पादों के निर्यात पर उपलब्ध होगा जिनकी बाह्य सामग्री 5% तक हो । ऐसे मामलों में वज़न के 5% तक की बाह्य सामग्री को नज़रअंदाज किया जाएगा तथा उस निर्यात उत्पाद हेतु यथा अधिसूचित डी ई पी बी दर अनुमत होगी।

उत्पाद समूह : इंजीनियरिंग

_	\		- 4
उत्पाद	काट	•	
OLAIA	4/1/9	•	V I

क्रम सं(0 विवरण	डी ई पी बी दरें	वैल्यू कैप
1.	सभी एल्यूमिनियम कंडक्टर (ए ए सी) बेअर	11.00	
2.	एल्यूमिनियम कंडक्ट्र स्टील रिइन्फोर्सड (ए सी एस आर)	13.00	
3.	एल्यूमिनियम और अन्य मिश्रित घटक से निर्मित एल्यूमिनियम कंड्यूट बोडी	9.00	
4.	एल्यूमिनियम फ्लैक्सिबल ट्यूबिंग	9.00	
5.	हटा दिया गया है ।		
6.	हैन्डिल सहित/रहित एल्युमीनियम से बना टेबल, किंचन और अन्य घरेलू सामान हैडिंल चाहे किसी भी धातु का बना हो ।	9.00	
7. t	गइप और ट्यूबों सहित एक्स्ट्रडेड एल्यूमिनियम उत्पाद	9.00	
8. ·	रल्यूमिनियम के प्रेशर डाई कास्ट आर्टिकलस	9.00	
	कोरुगेटेड एल्यूमिनियम शीटों/स्ट्रिपों सहित रोल्ड ल्यूमिनियम प्लेटें, शीटें और स्ट्रिपें	9.00	
10.	एक्स एल पी ई केंबल 2 के लिए बूट इन लाइन सिहत स्विच गियर हेतु 11 के बी हीट श्रिंकेबल ड्राई टाइप इंडोर टर्मिनेशन	17.00	

11.	एक्स एल पी ई केबल आकार 3x185 वर्ग मि.मी के लिए 11 के वी हीट श्रिकेबल ड्राई टाइप आउट डोर टर्मिनेशन	17.00
12.	एक्स एल पी ई केबल आकार $3x95$ वर्ग मि.मी के लिए 11 के वी हीट श्रिंकेबल ड्राई टाइप आउट डोर टर्मिनेशन	17.00
13.	केबल आकार 4×240 वर्ग मि.मी के लिए $600/1000$ वी हीट श्रिंकेबल स्ट्रेट जाइन्ट	17.00
14.	कंबल आकार $4 \mathrm{x} 185$ वर्ग मि.मी के लिए $600/1000$ वी हीट श्रिंकेबल स्ट्रेट जाइन्ट	17.00
15.	केबल आकार $4 \mathrm{x} 120$ वर्ग मि.मी के लिए $600/1000$ वी हीट श्रिकेबल स्ट्रेट जाइन्ट	17.00
16.	केबल आकार 4×70 वर्ग मि.मी के लिए $600/1000$ वी हीट श्रिंकेबल स्ट्रेट जाइन्ट	17.00
17.	केबल आकार 4×16 वर्ग मि.मी के लिए $600/1000$ वी हीट श्रिंकेबल स्ट्रेट जाइन्ट	17.00
18.	4 कोर सी के लिए केबल लग्स आर्मर क्लेम्पिंग रिंग सहित 600/1000 वी आउटडोर ओवरहैड टर्मिनेशन कम्पलीट	17.00
19.	ब्रास से बना इलैक्ट्रिकल वायरिंग एसेसरीज	14.00
20.	मेटल ब्लेडों सहित (36"/42"/48"/56"/ 60") कम्पलीट सिलिंग फेन	8.00
21.	इलैक्ट्रिक पेडेस्टल फेन	13.00
22.	इलैक्ट्रिक टेबल फेन	13.00

PART	I—SEC.	1

23.	फ्लोरोसेंट ट्यूब (18/20/36/40 वाट)	17.00
24.	गैल्वनाइज्ड ट्रांसमीशन लाइन टावर और इसके हिस्से पुर्जे	13.00
	ŭ	
25.	जी एल एस लैम्प (100 वाट और इससे कम)	17.00
26.	एच पी एम वी लैम्प (250 वाट)	17.00
27.	एच पी एस वी लैम्प (250 वाट)	17.00
28.	एच.पी.एस.वी. लैम्प आर्क ट्यूब (बर्नर) (150/250/400 वाट)	17.00
29.	एच 4 हेलोगन लैम्प 45/40 वाट से 130/90 वाट (12 वी से 24 वी)	17.00
30.	इंसुलेशन ट्यूब हीट श्रिंकेबल (स्लीव कंडक्टर के लिए) 16 से 25 वर्ग मि.मी.कॉपर कंडक्टर	17.00
31.	इंसुलेशन ट्यूब हीट श्रिंकेबल (स्लीव कंडक्टर के लिए) 70 से 120 वर्ग मि.मी.कॉपर कंडक्टर	17.00
32.	इंसुलेशन ट्यूब हीट श्रिंकेबल (स्लीव कं डक्टर के लिए) 185 से 240 वर्ग मि.मी.कॉपर कंडक्टर	17.00
33.	मेरिन केबल फ्लैक्सिबल नॉन बर्निंग(टी पी आर) 4x1.5	14.00
34.	मेरिन केबल फ्लैक्सिबल नॉन बर्निंग(टी पी आर)4x2.5	14.00
35.	मेरिन केबल फ्लैक्सिबल नॉन बर्निंग(टी पी आर)12x1.5	14.00
36.	मेरिन केबल फ्लैक्सिबल नॉन बर्निंग(टी पी आर 3x4.00	14.00
37.	मेरिन केबल फ्लैक्सिबल नॉन बर्निंग(टी पी आर)3x6.00	14.00

38	. मेरिन केबल फ्लैक्सिबल नॉन बर्निंग(टी पी आर) 2x1.50	14.00
39.	. मेरिन केबल फ्लैक्सिबल नॉन बर्निंग (टी पी आर) 3x1.50	14.00
40.	. मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए (पी वी सी) 2x1.5	14.00
41.	मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए (पी वी सा) 2x2.5	14.00
42.	मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए (पी वी सी) $3x1.5$	14.00
43.	मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए (पी वी सा) 3x2.5	14.00
44.	मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए (पी वी सा) $3x10.00$	14.00
45.	मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए (पी वी सी) $3x16.00$	14.00
46.	मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए (पी वी सी) $3x25.00$	14.00
47.	मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए (पी वी सी) $3x50.00$	14.00
48.	मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए (पी वी सी) $3x70.00$	14.00
49.	मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए 1 (पी वी सी) $3x95.00$	4.00

50.	मेरिन केबल नॉन बर्निंग स्टेशनरी लेइंग के लिए (पी वी सी) 7x1.5	14.00	
51.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14.00	
52.	` ` ` ` ` ` ` ` \ 	14.00	
53.	आउट डोर ओवर हैंड टर्मिनेशन किट कम्पलीट विद केबल ग्लैंड और/या बुश पी वी सी श्राउड एण्ड (रिंग, लॉग नट सहित या रहित)	14.00	
54.	सिंगल फेज़ इलैक्ट्रिकल एनर्जी मीटर	14.00	
55.	एक्स एल पी ई कॉपर केबल आकार 3x95 वर्ग मि.मी.के लिए 11 के वी स्ट्रेट थ्रू जाइन्ट	14.00	
56.	हाई स्पीड व्हीकल कारों आदि के लिए स्टार्टर मोटर आमेंचर	12.00	
57.	हैवी ड्यूटी 12 वाल्ट 105-190 एम्प्स के लिए आल्टरनेटर हेतु स्टेटर	14.00	
58.	मीडियम ड्यूटी के लिए आल्टरनेटर हेतु स्टेटर 12 वाल्ट 95-105 एम्प्स	14.00	
59.	स्टील वेल्डिंग इलैक्ट्राडु	19. 0 0	
60.	थर्मोकपल काद्रिज पी टी/पी टी-13% आर एच (टाइप-आर) मार्क 7	8.00	
61.	थ्री फेज इलैक्ट्रिकल एनर्जी मीटर	16.00	
62.	टिन्ड/अनटिन्ड कॉपर केबल्स लग्स/सॉकेट/कनेक्शन	14.00	260/- रु0 प्रति किग्रा.

63.	टिन्ड/अनटिन्ड कॉपर फेरुल्स	14.00	260/- रु0 प्रति किग्रा.
64.	टिन्ड/अनटिन्ड कॉपर टर्मिनल इन्डस	14.00	260/- रु0 प्रति किग्रा.
65.	आटोमोटिव कास्टिंग्स प्रोड्क्टस	6.00	
66.	स्टेन्लेस स्टील सहित स्टील से बने नट/बोर्डस/ स्क्रू/वासरस	15.00	क. स्टेनलेस स्टील सहित अलॉय स्टील-60/रुपये ख. नॉन अलॉय स्टील- 40/रुपये
67.	क. स्टेनलेस स्टील से निर्मित ब्राइट बार	21.00	90रुपये/किग्रा.
	ख, माइल्ड स्टील से निर्मित ब्राइट बार	16.00	30/- रु0/किग्रा.
•	ग. स्टेनलेस स्टील और माइल्ड स्टील के	16.00	35/- रु0/किग्रा.
	अलावा अन्य मदों से निर्मित ब्राइट बार	·	•
68.	क. कार्बन स्टील/नॉन अलाय स्टील/फोर्जिंग्स (मशीन्ड)	21.00	क. 105/- रु0/किग्रा.
	ख. एलाय स्टील/स्टेनलेस स्टील फोर्जिग्स (मशीन्ड)	24.00	ख. 175/- रु0/किग्रा .
	ग. स्टेलनेल स्टील फोर्जिग्स (मशीनड)	24.00	ग. 400/- रु0 /किग्रा.
69.	क. कार्बन स्टील/नॉन अलाय स्टील/फोर्जिंग्स (रफ)	20.00	क. 85/- रु0/किग्रा.
	ख. एलाय स्टील/स्टेनलेस स्टील फोर्जिग्स (रफ)	24.00	ख. 125/- रु0/किग्रा.
	ग. स्टेलनेल स्टील फोर्जिग्स (रफ)	23.00	ग. 300/- रु0/किग्रा.
70.	हाई टेंसिल प्रिसिजन फासनर कोल्ड/हॉट फोर्जड बोल्ट/स्क्रू/नट सभी किस्म के	14.00	क. स्टेनलैस स्टील सहित अलाय स्टील - 60 /रु0/किग्रा. ख. नॉन एलॉय स्टील 40/रु०/किग्रा.

71.	हॉट फोर्जंड नट	15.00	क. स्टेनलैस स्टील सहित अलाय स्टील - 60 /रु0/किग्रा. ख. नॉन एलॉय स्टील 40/रु०/किग्रा.
72.	कास्ट आइरन उत्पाद (रफ/मशीनड) जो अन्यत्र कहीं निर्दिष्ट न की गई हो	11.00	
	लोहे और/या इस्पात से निर्मित फावड़ा/हो/पिकएक्स/ कुदाली/पिक मेटोक/कटर मेटोक/ट्रोवल/ट्रांसप्लांटर/ फोर्क/किन्टिवेटर/वीडर	16.00	40 रु0/किग्रा.
74.	फोर्जिंग क्वालिटी कार्बन स्टील से बनी छेनी	16.00	
75.	अलॉय/नॉन-एलॉय स्टील की झ्राप फोर्जड चिमटा	16.00	
76.	हैंड ड्रिल	16.00	
77.	ए आई एस आई-8650 हाई टेंसिल से बना हाई टैन्सिल प्रिसीजन इंडस्ट्रियल रिन्चेज	16.00	
78.	पाइप रेंच	16.00	
79.	पंच	16.00	,
80.	पेचकस निकेल प्लेटेड	16.00	
81.	अलॉय/नॉन अलॉय स्टील से बने स्पेनर	16.00	
82.	अलॉय स्टील के स्टील फाइल	1 6 .00	
83.	हाई कार्बन स्टील के स्टील फाइल	16.00	

84.	स्टील वाइस	16.00	
85.	कोल्ड रोल्ड गैलवनाइज्ड, कलर कोटेड नॉन एलॉय स्टील शीटस/हूप्स एण्ड स्ट्रिपें/वाइड कायल्स(प्लेन कोरुगेटिड)	22.00	29,000 रु0/ਸੀ.ਟਜ
86.	2" गैलवेनाइज्ड फ्लैंजिज रबर गास्केट सहित	17.00	
87.	2" गैल्वेनाइज्ड/जिंक कोटिड बंग्स	15.00	
88.	2" गैल्वेनाइज्ड/जिंक कोटिड फ्लैंग्स	15.00	
89.	3/4" फ्लैंजिज वासर/गास्केट सहित या रहित	15.00	
90.	3/4" गैल्वेनाइज्ड बंगस रबड़ गास्केट सहित या रहित	15.00	
91.	3/4" गैल्वेनाइज्ड फ्लैंजिज रबर गास्केट सहित	15.00	
92.	3/4" गैल्वेनाइज्ड जिंक कोटिड बंग्स	15.00	
93.	3/4" गैल्वेनाइज्ड/जिंक कोटिड फ्लैंजिज	15.00	
94.	समंजनीय ब्रेकेट	15.00	
95.	समंजनीय लकड़ी से स्टील एडाप्टर (सभी किस्म)	15.00	
96.	एल्यूमीनियम कोलैमप्सीबल ट्यूबें	9.00	
97.	एल्यूमीनियम पैन्सिल शार्पनर	9.00	
98.	एल्यूमीनियम रिवेट्स	11.00	
99.	एल्यूमीनियम के बर्तन भीतरी पी टी एफ ई कोटिंग बाहरी पेंट (नान-स्टीक), हैण्डल वाले या बिना हैन्डल के	6.00	
100.	जानवरों द्वारा खीचें जाने वाला हल/उसके हिस्से	14.00	

		· ··	
101.	आर्म ब्लेड	17.00	20/- रु./किग्रा.
102.	एरुबिल डब्बल व्हील कैरियर किट सेट	16.00	
	कूल्हाडियाँ बाल चेंन कैप	14.00 12.00	
105.	बार्ब आर्म	16.00	
106.	बार्ब आर्म बेस	12.00	
107.	ब्लेक पाइप/ट्यूब प्रिसिजन ट्यूबों सहित	19.00	20 रु0/किग्रा.
108.	बोटम/टोप प्लेट यू एम-1 टिन प्लेट से निर्मित	12.00	
109.	बॉक्स हिंज	18.00	
110.	ब्रास बैंड	18.00	
111.	ब्रास रेल एण्ड	18.00	
112.	नट बार प्रक्रिया से निर्मित	15.00	 क. स्टेनलैस स्टील सिहत अलाय स्टील 60 /रु0/िकग्रा. ख. नॉन एलॉय स्टील 40/रु०/िकग्रा.
113.	ब्रास बल्डर हार्डवेयर	10.00	
114.	ब्रास ट्यूबें	16.00	150 रु0/किग्रा.
11,5.	ब्रास बाल्व •	10.00	
116.	बुल डॉग हिंग्स	16.00	•

 •			
	सीमलैस/बट्ट वेल्डिंग स्टील पाइप फिटिंग्स सीमलैस टील ट्यूबों से निर्मित	20.00	120 रु0/किग्रा.
118.	सी आई सिस्टम	11.00	
119	सी आई पाईप एवं फिटिंग, कहीं अन्य विनिर्दिष्ट नहीं है ।	11.00	
120.	कॉयल स्प्रिंग	17.00	20 रु0/किग्रा
121.	कॉलर	19.00	
122.	कॉलर आर्म	17.00	
123.	क्रो बार/रैकिंग बार	17.00	35 रु0/किग्रा.
124.	माइल्ड स्टील निर्मित कल्टीनेटर	16.00	
125.	कट हैंड टैक्स एम एस शीटों से निर्मित	16.00	
	डेकोरेटिव हैण्डीक्राफ्टस/आर्टवेयर्स ऐनोडाइज्ड एल्यूमीनियम से बने	5.00	
127.	दरवाजे/खिड़िकयाँ/रोशनदान सेक्सनमाइल्ड स्टील से निर्मित	16.00	
128.	डबल कैरियर व्हील	16.00	
129.	ड्रग लिंक चेन	15.00	
130.	इक्टाइल आयरन स्पन पाइपें	11.00	
131.	इलैक्ट्रानिक टिन प्लेट कंपोनेन्टस	8.00	

	डिसप्टिकल/ओवल टिन प्लेट कन्टेनर/ और अथवा इनके हिस्से	10.00	
133.	एण्ड कलेम्प	18.00	
134.	फिमेल हिंज	18.00	
135.	फ्लैं ज प्लेट	18.00	
136.	प्लोर फ्लैन	12.00	
137.	फोर्क	17.00	
138.	फोर्क डिगिग सा केट सहित	15.00	,
139.	गैलवनाइज्ड हाई कार्बन स्टील वायर रोप्स वायर स्टील कोर	16.00	
140.	गैल्वनाइज्ड हाई कार्बन स्टील वायर रोप्स	15.00	
	3 मि.मी. से 4 मि.मी से अधिक मोटाई गली वाल सहित गैल्वनाइज्ड पाइपें/ट्यूबें	20.00	20 रु0/किग्रा.
142.	1 मि.मी.या इससे कम मोटाई वाली बाल सहित ए एस टी एम विशिष्टियों के अनुरुप गैल्वनाइज्ड पाइपें/ट्यूबें	20.00	20 रु0/किग्रा.
143.	1 मि.मी. से 2 मि.मी. से अधिक मोटाई वाली वाल सहित ए एस टी एम विशिष्टियों के अनुरुप गैल्वनाइज्ड पाइपें/ट्यूबें	20.00	20 रु०/किग्रा.
144.	2 मि.मी. से 3 मि.मी. से अधिक मोटाई वाली वाल सहित ए एस टी एम विशिष्टियों के अनुरुप गैल्वनाइज्ड पाइपें/ट्यूबें	20.00	20 रु0/किग्रा.

145	. 3 मि.मी. से 4 मि.मी. से अधिक मोटाई वाली वाल सहित ए एस टी एम विशिष्टियों के अनुरुप गैल्वनाइज्ड पाइपें/ट्यूबें	20.00	20 रु0/किग्रा.
146	. 4 मि.मी. से 5 मि.मी. से अधिक मोटाई वाली वाल सहित ए एस टी एम विशिष्टियों के अनुरुप गैल्वनाइज्ड पाइपें/ट्यूबें	20.00	20 रु0/किग्रा.
147	. 5 मि.मी. से अधिक मोटाई वाली वाल सहित ए एस टी एम विशिष्टियों के अनुरुप गैल्वनाइज्ड पाइपें/ट्यूबें	20.00	20 रु0/किग्रा.
148	. 1 मि.मी. या इससे कम मोटाई वाली बाल हित गैल्वनाइज्ड पाइपें/ट्यूबें	20.00	20 रु0/किग्रा.
149	. 1 मि.मी. से 2 मि.मी. से अधिक मोटाई वाली बाल सहित गैल्वनाइज्ड पाइपें/ट्यूबें	20.00	20 रु0/किग्रा.
150	. 2 मि.मी. से 3 मि.मी. से अधिक मोटाई वाली बाल सहित गैल्वनाइज्ड पाइपें/ट्यूबें	20.00	20 रु0/किग्रा.
151	. 4 मि.मी. से 5 मि.मी. से अधिक मोटाई वाली बाल सहित गैल्वनाइज्ड पाइपें/ट्यूबें	20.00	20 रु0/किग्रा.
152	. 5 मि.मी. और इससे अधिक मोटाई वाली बाल सहित गैल्वनाइज्ड पाइपें/ट्यूबें	20.00	20 रु0/किग्रा.
153	. 1/2" से 3" आकार की गैल्वनाइज्ड स्टील फ्लैक्सिबल ट्यूबें/पाइपें कंडयूट	18.00	35 रु0/किग्रा.
154	. गेट क्लिप मेड ऑफ माइल्ड स्टील	18.00	
155	. गेट होल्ड बैक मेड ऑफ माइल्ड स्टील	18.00	
156	. गेट लेच मेड ऑफ माइल्ड स्टील	18.00	

157.	गन मेटल वाल्वस	10.00	-
158.	एम एस कलर कोटिड गमला उच एस स्टील से निर्मित	15.00	
159.	हैवी ड्यूटी 9 टन टिलर्स स्प्रिंग लोडिड, स्प्रिंग कल्टीवेयर के बिना	5.00	
160.	हैवी उच्यूटी फार्क लेच	17.00	
161.	हाई कार्बन स्टील वायर रोप्स फाइबर (कोर)	17.00	
162.	हाई कार्बन स्टील वायर रोप्स स्टील वायर कोर	17.00	
163.	हाई क्रोमियम ग्राइंडिंग मीडिया बाल	13.00	35 रु0/किग्रा.
164.	हॉट डिड गैल्वनाइज्ड टेंशन बार/गेट राड्स/ ट्रस रॉड्स/ड्राप रॉड्स	14.00	
165.	आई एल डी फोर्क	17.00	
166.	आई एल डी गाइड	17.00	
167.	इंडस्ट ऑफसैट हिंग्स	17.00	
168.	इंडस्ट ऑफसैट ब्रेकेट	1 7.0 0	
169.	इण्डस्ट्रियल लॉकिंग डिवाइस	17.00	
170.	जे-ब्रेकेट	17.00	
171.	लाक्स और वाल्व वाटर पाइप फिलिंग	1 1.0 0	·
172.	लूप कैप मेड ऑफ माइल्ड स्टील	12.00	

173.	एल पी जी सिलैंडर वाल्व सहित	14.00	
174.	मेल हिंग/मेल ब्रेकेट मेड ऑफ माइल्ड स्टील	17.00	
175.	मेल लेग ब्रेकेट मेड ऑफ माइल्ड स्टील	16.00	
	आई सी सी 20"x8"x8.5" टाइप के मेरिन फ्रेंट कंटेनर	20.00	
177.	एम एस पेपर पिन और क्लिप	20.00	40 रु0/किग्रा.
178.	नीडल स्क्रू स्टील सेल्फ कलर या प्लेटिड	16.00	
179.	निकेल प्लेटिड एम एस बकल	18.00	
180.	ऑफसेट रेल एण्ड	19.00	
181.	ओ टी एस केन्स/डिन्जले केन्स	12.00	
182.	आक्सीजीन सिलैंडर डाइआ 140 एन एफ	16.00	
183.	आक्सीजीन सिलैंडर डाइआ 229 एम एम	16.00	
184.	माइल्ड स्टील से निर्मित पेनल क्लेम्प	19.00	
185.	फोटो फ्रेम (ब्रास)	11.00	
186.	प्रेसें सिटाइज्ड पोजिटव ऑफसेट एल्यूमिनियम प्लेटैं	11.00	
187.	पीतल से निर्मित प्रेशर स्टोव/केरोसिन बर्नर/ प्रेशर लैम्प ब्लो लैम्प/प्रेशर लालटैन/फैंसी लाइट फिटिन्ग	10.00	
188.	रेल एण्ड	20.00	

189.	लोहे और या इस्पात से निर्मित रैक/गार्डन रैक/फोर्क मेन्यूर हुक्ड	18.00
190.	रैक्टैन्गूलर/स्कवायर टिन प्लेट कंटेनर और/या उपस्कर	10.00
191.	राउंड नेक सहित रैक्टैन्गूलर/स्क्रवायर टिन प्लेट कंटेनर और/या उपस्कर	10.00
	रिंग्स, लिड और टेगर एसेम्बलीज विचेग बॉटम पीस सहित या रहित	10.00
193.	सेखल क्लेम्प	19.00
194.	पीतल की सेनेटरी और बाथरुम फिटिंग्स (ऑफ ब्रास)	10.00
195.	गन मेटल की सेनेटरी और बाथरुम फिटिंग्स	10.00
196.	लोहें और/या इस्पात से निर्मित लकड़ी के हैंडल सहित शोवेल्स स्पेड्स	15.00
197.	सिंगल फोल्डिंग बैड मेड ऑफ माइल्ड स्टील	12.00
198.	रतीव मेड ऑफ माइल्ड स्टील	19.00
1 9 9.	स्लीव ब्रेकेट मेड ऑफ माइल्ड स्टील	19.00
200.	स्टेनलेस स्टील सेफ्टी रेजर ब्लेड्स	12.00
201.	स्टेनलेस स्टील वेक्यूम फ्लासक	12.00
202.	स्टेनलेस स्टील वायर रोप	16.00
203.	स्टे.पलर	8.00

204.	स्टील क्लेम्प (गैल्वनाइज्ड और गैर-गैल्वनाइज्ड)	17.00	
205.	स्टील पेंग्स	15.00	
206.	स्टील वेल्ड मैश	20.00	55 रु0/किग्रा.
207.	स्टील स्टेडिड वायर	19.00	26 रु0/किग्रा.
208.	हाई कार्बन स्टील से बने सर्जिकल ब्लैड्स के अलावा	13.00	
209.	हाई कार्बन स्टील से बने सर्जिकल ब्लैड्स	13.00	
210.	टेबल पेंसिल शार्पनर	13.00	
211.	टेंशन बेंड	17.00	
212.	टिलर लेफ्ट हैंड या राइट हैंड	15.00	
213.	टिन प्लेट से निर्मित टॉप और बॉटम कवर आफ राउंड बेटरी जेकेट	6.00	
214.	टावर क्रेन	17.00	
215.	ट्रेक व्हील	17.00	
216.	ट्विन टाइप शेविंग सिस्टम डिस्पोजेबल रेजर ब्लेड्स/रेजर बॉक्स/रेजर कार्ड/मेग्जीन	12.00	
217.	ट्विन टाइप शेविंग सिस्टम रेजर/रेजर हैंडल	11.00	
218.	यू-बोल्ट	16.00	
219.	यू-कलेम्प	16.00	

		
220. यूनिवर्सल ब्रेकेट	16.00	
221. पीतल से निर्मित एल पी जी सि लैंडर, हैंडल व्हील टाइप के लिए वाल्व	8.00	
222. पीतल से निर्मित आउटर केसिंग के वाटर मीटर	8.00	
223. वायर नेल्स	15.00	
224. बुड स्क्रू, मेड ऑफ स्टील सेल्फ कलर या प्लेटिड	15.00	
225. जिंक प्लेटिड (गैल्वनाइज्ड) कंड्यूट हैंगर	14.00	
226. बॉल/रोलर थ्रस्ट/क्लच रिलीज/स्पेहरिकल	14.00	600 रु0/किग्रा.
227. बेंच ग्राइंडर 6"	7.00	
228. ब्रेज्ड कारबाइड टूल्स	14.00	
229. ब्रेज्ड टूल्स कारबाइड टिप्स	14.00	
230. पीन्यूमेटिक टूल	11.00	
231. हाई स्पीड स्टील (कॉबेल्ड ग्रेड) के कटिंग दूल्स	9.00	
232. हाई रपीड स्टील नान कॉबेल्ड ग्रेड के किटेंग टूल्स	9.00	
233.(क) सीमलेस स्टील ट्यूबों से निर्मित केसिंग पाइपें जो ए पी आई स्पेसिफिकेशंन 5 सी टी या ओ डी 114 मि.मी. से 508 मि.मी. (4 से 20) के बराबर हो	20.00	130 रु0/किग्रा.

(ख) ई आर डब्ल्यू स्टील पाइपों से निर्मित केसिंग पाइपें	20.00	40 रु0/किग्रा.
(ग) ट्यूबिंग/होलो ड्रिल रॉडस/कपलिंग/कोर बारिस एण्ड सब्सटीयूट्स कार्बन स्टील सीमलेस ट्यूबों/पाइल से निर्मित	20.00	130 रु0/किग्रा.
234. ड्रिल्स/रेमर्स एंड मिल्स/ब्रोचर्स/मिलिंग कटर हाई स्पीड नान कॉबेल्ड ग्रेड के थ्रेडिंग टूल्स/टेप्स	14.00	
235. ड्रिल्स/रेमर्स एंड मिल्स/ब्रोचर्स/मिलिंग कटर हाई स्पीड (कॉबेल्ड ग्रेड) के थ्रेडिंग टूल्स/टेप्स	14.00	
236. न्यूमेटिक रिवेटिंग हेमर	10.00	
237. रेजिन वॉण्डिड डायमेंड व्हील्स	7.00	
238. हाई स्पीड स्ट्रिप्स/शीट्स से निर्मित सॉस/सेगमेंटस	9.00	
239. सी के डी/एस के डी/ सी बी यू दशा में फ्रांट में इगंनेड थ्री वीलर ड्राइव एवे क्लासिक	17.00	
240. सी के डी/एस के डी/सी बी यू दशा में रिअर फ्रांट इंजिंड ऑटो रिक्शा	17.00	
241. स्कूटर (सी बी यू/एस के डी/सी के डी दशा में)	17.00	
242. मोटर साइकिल (सी बी यू/एस के डी/सी के डी दशा में)	17.00	·
243. मोपेड (सी बी यू/एस के डी/सी के डी दशा में)	17.00	
244. आल्टरनेटर असेम्बली	15.00	

245. एकर पिन	16.00
246. डेलकोरमी टाइप मोटर हेतु आर्मेच्योर	16.00
247. डायनमो हेतु आर्मेच्योर	16.00
248. लो स्पीड व्हीकल हेतु स्टार्टच मोअर आर्मेच्योर	12.00
249. ऑटोमोबाइल टायर-ट्यूब वाल्वस	16.00
250. बी बी एक्सेल	17.00
251. ब्रेक शू प्लेट	19.00
252. केम	15.00
253. कैम शैफ्ट	15.00
254. स्टार्टर मीटर हेतु सी बी एच प्लेट	15.00
255. कम्यूटेटर	14.00
256. कोन स्लीव/एक्सल स्टड स्लीव	19.00
257. कनैक्टिंग रोड्स	10.00
258. किसी भी क्वालिटी के इस्पात से निर्मित	17.00
259. चेन व्हील हेतु क्रैंक	15.00
260. क्रैंक शैफ्ट (चार पहिया वाहनों के लिए)	14.00
261. क्रैंक शैफ्ट दुपहिया वाहनों के लिए	14.00
262. क्रैंक-शैफ्ट फोर्जिंग्स/कनैक्टिंग रोड फोर्जिंग्स	14.00
263. स्पेअर्स और टूल्स सहित/रहित कनैक्टिंग रोड्स के बिना डीप वैल हैन्ड पम्प	18.00

11 1 1	<u>~~~1</u>			
	264.	ड्रा बार्स सहित डीप वैल हैन्ड पम्प	18.00	
	265.	ड्रा बार्स	15.00	
	266.	स्टार्टर मोअर हेतु ड्राइव असेम्बली	16.00	
	267.	एन्ड - कैप असेम्ब्ली	14.00	
	268.	स्टार्टर मोअर हेतु फोल्ड कॉयल	16.00	
	269.	फ्लैक्स प्लेट असैम्बली	13.00	
	270.	फ्लाइ व्हील स्टार्टर रिंग गियर	13.00	
	271.	फ्रांट एक्सल बीम/आई-बीम	17.00	
	272.	फ्रंट/रिअर एक्सल शैफ्ट	17.00	
	273.	फुल टेंशन स्लीव मेड ऑफ स्टील	11.00	
	274.	गैल्वेनाइज्ड स्पोक्स	19.00	वैल्यू कैप केवल साइकल पर लागू होगी, रु0 85 प्रति नग
	275.	जनरेटर (डायनमो) असेम्बली	17.00	
	276.	इंजिन वाल्वस हेतु हाफ कॉलेट्स	14.00	
	277.	मॉडल आफरीदे सहित हैन्ड पम्प/पम्प रोड्स	18.00	
	278.	स्टील हब बोल्ट्स	15.00	
	279.	स्टील हब कोन	15.00	
	280.	इग्नीशन कॉय ऑयल फिल्ड	15.00	

2 81.	. एग्नीशन कॉयल रेजिन कोस्ट	15.00
282.	इनलेट एग्जास्ट वाल्वस	17.00
283.	आटोमोटिव एप्लीकेशन हेतु इन्टीग्रल शैफ्ट वाटर पम्पः बिअरिंग	17.00
284.	इस्पात से निर्मित किंग पिन	15.00
285.	इस्पात क्यालिटी का लैमिनेटिड लीफ स्प्रिंग्स	14.00
286.	जी वी डब्लू 7.5 मी.टन का लाइट कमर्शियल विहीकल एल सी वी मॉडल	13.00
287.	मशभ्न्ड ट्रेलर बाल/हिच पिन/लिकेजक पिन	15.00
288.	इस्पात से निर्मित नॉजल्स	11.00
289.	ऑयल बाथ गियर केस	14.00
290.	पिस्टन पिन/गजियन पिन	13.00
291.	पुश रॉड	15.00
	एल सी बें/एच सी वी/एच सी वी असैम्बली/ एस के डी हेतु रिअर एक्सल असैम्बली	15.00
293.	इस्पात से निर्मित रॉकर आर्म/रॉकर शैफ्ट	14.00
294.	ऑटो ब्रेक शू हेतु रोल	17.00
295.	पी वी सी राइजर, मेन पंप रोड सहित शैलो वैल हैन्ड पंप, वेल स्क्रीम लोअर केसिंग एवं अपर केसिंग	16.00
296.	स्लीव शैफ्ट और बाल ज्वाइंट	11.00
297.	स्लिप रिंग	11.00

298. स्टब॰शॉफ्ट	11.00
299. सॉलनाइड स्विच प्रि-एंगेज्ड टाइप	14.00
300. सॉलनाइड सविच को-एक्सल टाइप	14.00
301. इस्पात से निर्मित स्पिन्डल्स	13.00
302. सैन्ट्रल एक्सल सहित स्प्रोकेट	13.00
303. अधिकतम 1100 एम्पियर तक करंट सहित स्टार्टर मोटर	12.00
304. लाइट ड्यूटी हेतु आल्टरनेटर के लिए स्टेटर 12 वोल्ट 60-95 एम्पियर	13.00
305. सबमर्सिबल वाटर पंप सेट्स अर्थात् पाप्स, मोटर्स, पंपसेट्स एवं एसेसरीज और केबल, कंट्रोल पैनल्स एवं पाइप्स एक्सेसरी	16.00
306. वाल्व टैपेट्स	15.00
307. वोल्टेज रेगुलेटर	8.00
308. एल्युमीनियम इन्गोट्स	5.00
309. एल्युमीनियम सॉ इन्गोट्स	5.00
310. एल्युमीनियम वायर बार/रोड	5.00
311. समस्त प्रकार के ब्रास वाशर्स	10.00
312. ब्रास वुड स्क्रू	12.00

THE GIZE THOU INDIA. DATRAOR	DINAKI	PART I—SEC.
313. कैलसीन्ड एल्युमीना	13.00	
314. कॉपर फ्लैट्स/शीट्स/स्ट्रिप्स	12.00	
315. कॉपर फॉयल्स	12.00	
316. लैंड एन्टीमोनी वायर	14.00	
317. फॉस्फर ब्रान्ज फैब्रिक	14.00	
318. प्रेशर डाइ कास्टिंग जिंक	16.00	60 रु0/किग्रा.
319. टिन इनगोट्स	4.00	
320. पीतल से निर्मित वाल्व स्टेम	7.00	
321. मैग्नेटिक असैम्बलिज इंकार्पोटिंग कास्ट अलॉय परमानेंनट मैग्नेट्स, अर्थात पॉट मैग्नेट्स, मैग्नेटिक वेल्डिंग क्लैम्पस/लिंक्स, मैग्नेटिक लिफ्टिंग डिवाइसिर मैग्नेटिक रैक्स/वाइसिस/डोर कैचिस/वी ब्लॉकस बेसिस/होल्ड रास्ट	11.00 Ff,	
322. रेलवे ट्रेक मैटीरियल के रुप में उपयोग हेतु स्पाइक्स	17.00	
323. कोबाल्ट बिअरिंग हाई स्पीड स्टील के गिअर कटिंग टूल्स	9.00	
324. इंडस्ट्रियल डायमंड प्राडक्ट, डायमंड फाइल और टूल्स	7.00	
325. फुली मशीन्ड कंडीशन्स में एल्युमीनियम पिस्टन्स	9.00	
326. फेरो क्रोम/चार्ज क्रोम	13.00	
327. फरो मैंग्नीज	13.00	

328. फेरो सिलिकॉन	14.00	
329. गैल्वनाइज्ड प्लेन/कोरुगेटिड स्टील शीट्स/ स्ट्रिप्स/वाइड कॉयल्स/पाइप्स/ट्यूब/वायर	22.00	25,500 ਨ0/एਸ ਟੀ
330. गैस वेस्ड डायरेक्ट रिड्यूस्ड आइरन हॉट ब्रैकेटिड आइरन/स्पंज आइरन	8.00	
331. ग्राफाइट इलैक्ट्रॉड/एनोड/रिपंल/फिन्स/मिक्स ग्राफाइट उत्पाद/ग्राफाइट/फिनको	19.00	
332. हाई एल्यूमिना बबल एल्यूमिना बेस्ड ब्रिक्स और और शेप्स और/या कास्टेबल और मोर्टर	13.00	
333. हाई एल्यूमिना सिंथेटिक बेस ब्रिक्स और और शेप्स और/या कास्टेबल और मोर्टर	13.00	
334. हाई एल्यूमिना ब्लास्ट फर्नेस स्टोव ब्रिक्स/ शेप्स और मॉर्टर	13.00	
335. हाई एल्यूमिना ब्रिक्स और शेप्स और/या रैमिंग मैस, कास्टेबल तथा मॉर्टर	13.00	
336. हाई स्पीड स्टील कोबॉल्ट ग्रेड बार और रॉड/वायर/स्पेशल प्रोफाइल्स/फ्लैट रोल्ड उत्पांद	17.00	
337. हाई स्पीड स्टील नॉन कोबाल्ट ग्रेड बार और राड/वायर/स्पेशल प्रोफाइल्स/फ्लैट रोल्ड उत्पाद	17.00	
338. मैग्नीशिया डोलोमाइट ब्रिक्स और शेप्स और/या रैमिंग कास्टेबल और मॉर्टर	17.00	14000 रु0/एम टी
339. मैग्नेसाइट क्रोम मैग्नीशिया को क्लिंकर ब्रिक्स और शेप्स और/या रैमिंग मैस, कास्टैबल ओर मार्टर	17.00	33000 रु0/एम टी

====:	THE GAZET TEOF INDIA EXTRAOR	DINARY	PART I—SEC
340.	मैग्नीशिया कार्बन ब्रिक्स/शेप्स और/या रैमिंग मैस, कास्टैबल और मार्टर	17.00	21000 रु0/एम टी
341.	नॉन अलॉय स्टील कोटिड/प्लेटिड या अन्य प्रकार की	17.00	30 रु0/किग्रा.
342.	नॉन-अलॉय हॉट रोल्ड स्टील गैल्वनाइज्ड शीट्स	15.00	
	नॉन अलॉय स्टील इन्गोट्स, बिलेट्स, ब्लूम्स और स्लैब्स	15.00	
344.	अलॉय स्टोल वायर्स कोटिड/प्लेटिड या अन्य प्रकार की	18.00	35 रु०/किग्रा.
	नॉन-अलॉय स्टील बार और रॉड राउंड, फ्लैट, हैक्सागन, आक्टागन, वायर रॉड, कोल्ड ट्विस्टिड डिफार्मड बार, थर्मोमैकेनिकल ट्रीटिड रिइन्होर्सिंग बार एनाल, शेप्स और सैक्शन बीम, जाइस्ट, चेनल, स्पेशल प्रोफाइल्स प्लेटें, शीटें/स्ट्रिप्स/वाइड कॉयल्स, ब्लूम्सख् बिलेट्स, स्लैब्स, इन्गोट्स, बायर्स, पाइपें और ट्यूबें	16.00	25 रु0/किग्रा
346.	मेग्नासाइट ब्रीक्स और सेप्स और/या रेमिंग मास, कांस्टेबल्स और मोर्टास	17.00	21000रू.प्रति मी.टन
347. 348. 349.	सिलिका मेंग्नीज (एस.आई.एम. एन.) स्टेनलेस स्टील वायर सी. आर. स्टेनलेस स्टील सीटे/हुपस और स्ट्रिप्स/ वाइड/सरकल एनालिंक सहित/रहिती/स्किन पासिंग हाट रोल्ड नॉन एलाइ स्टील प्लेटे/ वाइड कोइलस/	14.00 18.00 17.00	
	सीटे/हुपस और (स्ट्रिप्स स्केल सहित) फेरो क्रोम (भार के रूप में न्यूनतम 60 प्रतिशत क्रोमियम और अधिकतम 1.5 प्रतिशत कार्बन (सिलिको थार्मिक रिडक्सन प्रोशेस द्वारा उत्पादीत))	14.00	

352.	फेरो मोलिबैडनियम (60-65 प्रतिशत मोलिबैडनियम)	12.00
353.	हैंडल सहित/रहित स्टेनलेस स्टील से निर्मित मेज, रसोई और अन्य घरेलू समान, हैंडल चाहे किसी भी धातु से बना हो।	20.00 125 रू. प्रति किग्रा
354.	हैंडल सहित/रहित स्टेनलेस स्टील काटलरी हैंडल चाहे किसी भी धातु से बना हो।	20.00 125 रू. प्रति किग्रा
355.	एल्यूमूनियम आर्ट वेयर	8.00
356.	एल्यूमूनियम सर्कलस/सलग्स	9.00
357.	11 के. बी., इन डोर वैक्यूम सरकट ब्रैकर पैनलस	16.00
358.	सी आर जी ओ ट्रॉसफारमर लैमीनेशन (कोर लैमीनेशनस)	20.00 40रू. प्रति किग्रा
359.	एक्स एल पी इ कॉपर केबल आकार 3 x 240 वर्ग मी.मी.के लिए जाइंट के माध्यम से 11 के.वी. हीट श्रीकेबल स्ट्रेट	17.00
360.	कास्ट आयरन व्हील	11.00
361.	कोल्ड रोल्ड पेंटेड/कोटेड हाइ टेन्सील स्टील स्ट्रैपिंग	20.00 29रू. प्रति किग्रा
362.	फेरस्स इंभेस्टमेंट और डिसिजन कॉस्टींगस	12.00
363.	मेन होल कॉभर	11.00
364.	सेनेट्री कॉस्टींन	11.00
365.	क. माइल्ड स्टील/नॉन अलाइड स्टील से निर्मित फोर्जड स्टील बाल	20.00 क. 80रू. प्रति किग्रा
	ख. अलाइड स्टील से निर्मित फोर्जंड स्टील बाल ग. सटेनलेस स्टील से निर्मित फोर्जंड स्टील बाल	20.00 ख. 100रू. प्रति किग्रा 20.00 ग. 175रू प्रति किग्रा
	ग. सटेनलेस स्टील से निर्मित फोर्जंड स्टील बाल	20.00 ग. 175रू. प्रति किग्रा

366.	विभिन्न ग्रेडो के थर्मोस्टैटीक टाईप बिमेटल/ ट्राइ मेटल स्ट्रीप	16.00
367.	कॉस्ट आयारन वेटस	12.00
	कॉस्ट आयरन वाइस हेक्सा फ्रेम	15.00 12.00
370.	ऑटोमेटीक साक्स निटींग मशीन (मशीनीकृत)	15.00
371.	काम्प्यूटरीकृत ऑटोमेटीक पॉवर साक्स निटींग मशीन	15.00
372.	हाईड्रालिक इण्ड कैप	15.00
373.	इंजेकशन मोल्डिंग मशीन पार्टसःडकेल/कवर	15.00
374.	इंजेकशन पिस्टन	15.00
375.	प्लेटस इंजेकशन सिलिण्डर	15.00
376	रपीड फ्रेम ड्राफटिंग सिस्टम	12.00
377.	स्टील से बना टेल स्टॉक्स	15.00
378.	टेक्सटाइल स्पीडंल अपर पार्ट	16.00
379.	टेक्सटाइल स्पीडल के साथ लगा	16.00
380.	स्टील से बना थ्रस्ट हाउसिंग	15.00
381.	एलाउ स्टील (स्टेनलेस स्टील से अन्यत्र) इनगोट्स, सेमीज(ब्लूमस/वीलेट्स/स्लैब्स)बार्स और राड्स (राउण्ड्स/फ्लेट्स/हेक्सागन/ओक्टागन वायर राड्स आदि) एंगल्स,शेप्स और सेक्शन्स (विशेष प्रोफाइल सहित) प्तेट्स, हाट राल्ड सीट्स/हूप्स ओर स्ट्रीप	13.00
	(स्कीत्य सहित) /वाइड कवाइल्स	

ग I—ख ण्ड 1] भारत का राजपत्र : असाधारण		31
	एलुमिनिया कार्बन ब्रिक्स/शेप्स और/या रैमिंग मास, कास्टेबल्स और मोरटार्स	14.00	
	एलूमिनियम कार्बन/रलाइड गेट प्लेट रिफैक्ट्री अटैचमैन्टस	14.00	,
	एलूमिना फ्यूड कास्ट रेफरेकटरीज	14.00	
385	क्रोम मैगनेजाइट ब्रीक और शेप्स और/या रैमिंग मास कासटेबल्स और मोरटार्स	17.00	14000/.रू. प्रति मी.टन
	कोल बेसड डायरैक्ट रिड्यूस्ड आयरन ब्रिकवेटड आयरन/स्पांज आयरन	7.00	
	कौल्ड रोल्ड ।फुल हार्ड/हाफ हार्ड/एन्नील्ड और/अथवा स्कीन पार्ल्ड/टेम्पर पार्ल्ड। नॉन एलॉय/एलॉय स्टील ।स्टैनलेस स्टील को छोड़कर। सीट्स/हुफ्स और स्ट्रीप्स/वाईड क्वाइल्स सी आर सी ए सहित।	21.00	
388	आयरन ओर पिलेट्स ।लेमोनाईट्स ओर।	7.00	
389.	आयरन ओर पैलेट्स हैमाटाइट ओर से	7.00	
390.	स्टेनलैस स्टील बारस और रॉड्स राऊन्ड्स, फ्लैट्स, हैक्सागन्स, ऑक्टागन्स, वायर रॉड्स, कोल्ड ट्विस्टेड डिफार्मड बारस, थार्मे मैकेनिकल ट्रीटेड रिइन्फीसिंग बारस सहित एनाल्स, शेप्स और सैक्शन्स बीम्स, जोइस्ट्स चैनल्स, विशेष प्रोफाइल्स सहित, प्लेट्स/ शीट्स/स्ट्रिप्स/वाइड कॉयल्स, ब्लूम्स, बिलेट्स, स्लेब्स, इन्गाट्स	15.00	
391.	पिग आयरन/हॉट मेटल	9.00	
392.	एलुमिना कार्बन कान्टीन्यूस कास्टिंग रिफ्रैक्ट्रीज और/या मोरटार्स	14.00	
393.	वाशर/गास्केट सहित अथवा इसके बिना 2" बन्गस	17.00	
394.	वाशर/गास्केट सहित अथवा इसके बिना 2" फ्लेन्जस	17.00	
395.	बोल्ट एक्सेल	15.00	
396.	वूलवार्ड क्लैम्प	16.00	
397.	ब्रिजेस के लिए बाक्स गर्डर्स	16.00	
398.	क्लेविस	19.00	40 रू./किग्रा.
399.	हो वेल्डेड आई क हो ब्लेड ख आई	14.00	
400.	अन्य कहीं निर्दिष्ट ना किए गए ज प शीट्स से विनिर्मित आर्टिकल्स	16,00	30 रू./किग्रा.
401.	अन्य कहीं निर्दिष्ट ना किए गए टिन प्लेट प्राइम क्वालिटी से विनिर्मित आर्टिकल्स	10.00	

	THE GAZETTE OF INDIA . EXTRAORDINAR	<u>Y</u>	PARTISec. 1
402	पोरन्टकें प	10.00	
403.	टिन प्लेट से बने कन्टेर्न्स के राऊण्ड टॉप्स/एण्डद्यस बाटम्स	10.00	
404.	माइल्ड स्टील से बने रबड़ व्हील	10.00 10.00	
405.	रक्रूल	19.00	
406.	माइल्ड स्टील से बने वर्टिकल आर्म	19.00	
407.	वुड टू सटील अडेप्टर	19.00	25 रू./किग्रा.
408.	वाई अमें	19.00	25 रू./पिग्रा. 25 रू./किग्रा.
409.	फ़ाजर्ड क्रैंक शेप्ट एलाय नान एलाय इस्पात से निर्मित्त	9.00	25 (0./14791,
410.	फार्जंड् क्रैंक शैफ्ट ऍलाय नॉन एलाय इस्पात से निर्मित	15.00	
411.	फ्रांट एक्सल बीम-फोर्जिग	15.00	-
41 <u>2</u> .	फोर्जड् क्रैंक शैफ्ट फुल्ली मशीन्डएलॉय/नॉन एलॉय इस्पात से निर्मित्त	15.00	
413.	फ्रांट एक्सल बीम-फुली मशीन्ड	15.00	
414.	एम एस विंडो डोर और वेंटीलेटर फैबिरकेटिड, फ्रेम और	16.00	25 रू./किग्रा.
	इसके कम्पोनेंट	10.00	25 (%/)(4/%),
415.	नॉन एलाय स्टील फलेंग्स/कप्लिंग्स/टीस/एल्बो	14.00	•
416.	समिलेर स्टेनलेस स्टील ट्यूबें कोल्ड फिनिश्ड	20.00	-
417.	फुली थ्रेंडिड राड गैल्वना इज्ड	18.00	
	10.0		
418.	पी टी एफ ई केबल	16.00	
419.	बी एफ रटोव्स के लिए सिलिका ब्रिक्स/शेप्स	14.00	
420.	कोक ओवन के लिए सिलिका ब्रिक्स/शेप्स	14.00	
421.	सिलिका मार्टर	3.00	
422.	स्टेनलेस स्टील फ्लेंग्स/कप्लिंग्स/टीस/एल्बो	17.00	
423.	चेन्स 110 लिंक्स भार : मद 1 के लिए 34 ग्राम मद	9.00	
	संख्या 2 के लिए 81 ग्राम		
424.	मैंग्नज स्टील कास्ट आर्टिकल्स (रफ/मशीन्ड)	16.00	
425.	नॉन अलाय स्टील कास्टिंग्स रफ/मशीन्ड	13.00	
426.	स्फेरिकल ग्रेफाइट डुक्टाइल आइरन कास्टिंग्स रफ	12.00	
	मिश्रित पाइप और फिटिंग्स (रफ/मशीन)		

[HIT - 6148]	। भारत का राजपत्र : असाधारण		33
427.	कॉपर बांडिड ग्राउन्डिग रॉड्स	14.00	
428	बेयरिंग रेसिज	7.00	
429.	कार्बन/नॉन एलॉय स्टील सीमलेस पाइपें/ट्यूब कोल्ड फिनिश्ड या दूसरी तरह	15.00	
430 .	एलॉय स्टील सीमलेस पाइप कोल्ड फिनिश्ड या दूसरी तरह	19.00	55 रू./किग्रा.
431.	एम एस एच आर शीटों/कॉयलों/स्ट्रिपों से निर्मित फैब्रिकेटिड स्टील हार्डवेयर/स्ट्रक्चर	11.00	
432.	इण्डस्ट्रियल रोल आटोमैटिव टाइनिंग चेन स्पेथर्स सहित सभी प्रकार	9.00	
433.	इण्डिस्ट्रियल वाल्वस नामत: गेट वाल्व/ग्लोब वाल्व/चेक वाल्व/बाल वाल्व और एसेस्रीज	8.00	
434.	एम एस बकेट हैंडस ड्यूली निकल प्लोटिड	12.00	
435.	परफोरोटिड कंस्ट्रक्शन स्ट्रेक्स राउंड/फ्लैट/ स्केयर	11.00	
436.	पी वी सी कम्पाउंड सहित प्रिंटिड लग कैप विद इन्टर्नल कोटिंग लाइन्ड	6.00	
437.	स्टील हिंग्स-बार टाइप	13.00	
438.	एच.आर.कायल/शीट से निर्मित जिंक प्लेटिड गैल्वेनाइज्ड स्टील लॉक नट ब्लैंकेट/पंचड	15.00	150 रु./किग्रा.
439.	ऑटोमोटिव वाटर पम्प	7.00	
440 .	क्लच कवर एसेम्बली	8.00	
441.	क्लच प्लेट/डिस्क एसेम्बली/ड्राइवन प्लेट	8.00	
442.	क्लच प्लेट के लिए स्पलिन हब	8.00	
443.	ट्रेक्टर, गैल्वनाइज्ड के लिए टॉप लिंक एसेम्बली टॉमी बार, रिपलेसमेंट बॉल, रिप्लेसमेंट एण्ड सैंटर ट्यूब और लॉकिंग कालर	10.00	,
444.	टैक्टर पार्टस-रैयड जैक एसैम्बली	12.00	
445.	ब्रास वायर	14.00	
446.	स्टेनलेस स्टील एफ मशीनड कास्टिंग	17.00	
447.	अल्यूमीनियम कायल कामर्शियल ग्रेड इम्बोज्ड कट आफ शेफ अन्य रीइन्फोंशिंग सामग्री के लिए प्रफार्म कोटिड प्रिन्टेड	9.00	
448.	एल्यूमीनियम फायल पेपर, बैकड	9.00	
449.	एल्यूमीनियम पुयल प्लास्टिक कोटेड/लेमिनेटिड	9.00	
45 0.	एल्यूमीनियम फायल-सिंथेटिक रेसिन/लेक्वेरकोटेड प्रिंटेड	9.00	
451.	एल्यूमीनियम फायल	9.00	
452.	9 के.वी. 5 के.वी.ए.कंवेशनल सर्जअरेस्टर डिस्ट्रीव्यूशन टाइप विद माऊंटिंग ब्रीनेट और इंसुलेटर्स	14.00	

J4	THE GAZETTE OF INDIA; EXTRAORDINA	AKY	[PART I—SEC. I]
453.	नान-एलाय ग्राऊंड/अर्थिंग राडस गल्वनाइज्ड	15.00	
454.	एस एस 316 ग्रेड से निर्मित स्टेनलेस स्टील केबल टाइस	3.00	
455.	अलॉय स्टील कास्टिंगन एफ मशीनड	11.00	•
45 6.	गल्वनाइज्ड स्टील वायर स्ट्रॅंड	16.00	
457.	एंकर वोल्ट विद नट्स	11.00	
458.	फ़ैरोवनाडियम	16.00	
45 9.	मेंगनेशियम फेरो सिलीकान	16.00	
460.	केबल टाइस स्टेनलेस स्टील से निर्मित	3.00	
461.	पिल्फर प्रूफ कैप्स/सील्स -ई पी लाइनर सहित	15.00	
462.	पोल लाइन हार्डवेयर फिटिंग्स और एक्सेसरीज गैल्वनाइज्ड	15.00	
463.	कार्बन स्टील लब्मर्जंड आर्क वेल्डेड पाइप्स ए पी आई ग्रेड	19.00	27000/-प्रति मी.
	अथवा ए एस आई एम ग्रेड अथवा समकक्षः 0-180 डिग्री		टन
464.	कोल्ड रोल्ड/बियरिंग रेसिस, सी वी केजिस हेतु फार्मंड रिंग	16.00	
465.	सी आर सी ए बट हिंग्स	7.00	
466.	सी आर सी ए हिंग्स इलैक्ट्रिक ब्रास प्लेटिड	7.00	
467.	सी आर सी ए हिंग्स सेल्फ कलर	7.00	
468.	सी आर सी ए हिंग्स जिंक प्लेटिड	7.00	
469.	टी हिंग्स पेंटिड/जिंक प्लेटिर्ड	7.00	
470.	ट्रांसफार्मर व्यापर वाऊंड 100 प्रतिशत के वी ए सै अधिक	14.00	
	और 400 के.वी.ए तक और उससे अधिक 3 फेस वार्बी, आयल कूल्ड		
471.	ट्रांसफार्मर कापर वाऊंड 400 प्रतिशत के वी ए से अधिक और 1600 के.वी.ए तक और उससे अधिक 3 फेस वाली, आयल कूल्ड	14.00	
472.	ट्रांसफार्मर कापर वाऊंड 100 प्रतिशत के वी ए से अधिक और तक 3 फेस वाले, आयल कूल्ड	14.00	
473.	2 मिमी मोटाई की 3 लेयर पॉली थाइलीन कोटिंग और कोटिंग का भार प्रति वर्ग मीटर 2.75 किग्रा. +/- 5 प्रतिशत वाले कार्बन् स्टील सबमर्जड आर्क बैल्डिड पाइप्स	17.00	34000/-ਸ਼ਿੰਗ ਸੀ. ਟਜ
474.	2.5 मिमी मोटाई की 3 लेयर पोली थाइलीन कोटिंग और कोटिंग का भार प्रति वर्ग मीटर 3.15 किग्रा. +/- 5 प्रतिशत वाले कार्बन स्टील सबमर्जंड आर्क बैल्डिड पाइप्स	17.00	34000/-ਸ਼ਰਿੰ ਸੀ. ਟਜ

		····	
475.	3 मिमी मोटाई की 3 लेयर पोली थाइलीन कोटिंग और कोटिंग का भार प्रति वर्ग मीटर 3.60 किग्रा. +/- 5 प्रतिशत वाले कार्बन स्टील सबमर्जंड आर्क बैल्डिंड पाइप्स	17.00	34000/- प्रति मी. टन
476.	3. 5 मिमी मोटाई की 3 लेयर पोली थाइलीन कोटिंग और कोटिंग का भार प्रति वर्ग मीटर 4.2 किया. +/- 5 प्रतिशत वाले कार्बन स्टील सबमर्जंड आर्क बैल्डिड पाइप्स	17.00	34000/-प्रति मी. ਟਜ
477.	इलैक्ट्रिक मैजरिंग इंस्ट्रमैन्ट टाइप : मूविग आइरन मूविंग कॉइल डायनेमो मीटर बाइमेटेलिक रीड टेप अर्थात वोल्ट मीटर, अमीटर, फ्रीक्वेन्शी मीटर, वाट मीटर, मल्टीमीटर्स, इन्सुलेशन टैस्ट मैग्जिमम डिमान्ड इन्डिकेटर पावर, फैक्टर मीटर	15.00	
478.	इलैक्ट्रिक डोर बैल	15.00	
479.	स्टील टेप्स/रुल्स 1 मीटर से 50 मीटर	8.00	
480.	काउपलिंग के सहित या रहित सेरोमिक कोटिड स्टील पाइप्स		
481.	क्रायोजेनिक टैक्स फार लिक्विफाइड गैस	9.00	
482.	450 मिमी.एन बी से नीचे स्टेनलैस स्टील वैल्डिड और कोल्ड ड्रा ट्यूब्स/पाइप्स डाय	13.00	
483.	हाई-क्रोम कास्टिंग कम्पोजीशन: क्रोमियम 30-32 प्रतिशत, मोलिब्डिनम 2.5-3.5 प्रतिशत, शिलिकॉन 1.5 - 2.5 प्रतिशत, कार्बन 1.5 - 2.5 प्रतिशत बैलेन्स्ड् आयरन	10.00	
484.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट व्हाइट मैटल एलाए जी एल-14/एस ए ई-	5.00	
485.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट व्हाइट मैटल एलाए जी ए-17 जी/ए- 17 एक्स	5.00	
486.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट व्हाइट मैटल एलाए जी एस-30/ के एस-30/एफ-14/एस ए ई/48/एस एल	5.00	
487.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट व्हाइट मैटल एलाए जी एल-15/ एफ-23/एल-200/- जी-24/एस ए ई-15	5.00	

488.	थिन वाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट व्हाइट मैटल एलाए जी एस-10/ एल एस-10/जी-46/एस ए ई/797/एस वाई एफ/100/एफ-59	5.00
489.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट व्हाइट मैटल एलाए जी एस-23/एल एस-23/जी-48/एस ए ई-799/एस एक्स/ एफ-250/एफ-7	5.00
490.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैंड बेस्ट व्हाइट मैटल एलाए जी एस-25/के एस-25/एस ए ई-49/एस पीस्टील बैकड लैंड बेस्ट व्हाइट मैटल एलाए जी एस-25/के एस- 25/एस ए ई-49/एस पी	5.00
491.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट व्हाइट मैटल एलाए 14/ एस ए ई 48/एस पी/के एस25/जी एस25/ जी41/एफ776-780/एच24/एफ112/एस ए ई49/एस वाई/एफ100/एस एफ2/एल एस	5.00
492.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट व्हाइट मैटल एलाए एफ-770/एस एल/के एस 30/जी एस 30/एफ-14	5.00
493. 494. 495.	हटा दिया गया है । हटा दिया गया है । थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और ध्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट व्हाइट मैटल एलाए एफ-820/एफ-157/टी आर-20/जी ए 20/ए 20/जी 74/एस ए ई 783/ए एस 15/जी ए 70 जी/ए 17 एक्स/ए 6/जी ए 6/ए 300/जी 73/एस ए ई 770-780	5.00
496.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और इस्स्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट व्हाइट मैटल एलाए जी ए 6/ए6/जी 73/एस ए 300 एस ए इ/770 /ए एस 11	5.00
497.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट व्हाइट मैटल एलाए एफ 780/एस पी/एच 24/जी एस 25/के एस 25/जी-41/एस ए ई-49	5.00

498.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट	5.00
	व्हाइट मैटल एलाए एफ 100/एस वाई/एच एफ 2/एल एस 10/जी एस 10/ग्लाइको-46/एस ए ई/एस ए ई-797	
499.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट	5.00
433.	व्हाइट मैटल एलाए एफ 250/एस एक्स/एच एफ 16 या एच-116/एल	3.00
	एस-23/जी एस-23 ग्लाइको-48/एस ए ई/794	
500.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्र इन स्टील बैकड लैड बेस्ट	5.00
	व्हाइट मैटल एलाए ए एस-15/एए-820/एफ-157/जी ए-20/ए-20/जी-	.,,,,
	74/टी आर-20/एस ए ई -783	
5 01.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैंड बेस्ट	5.00
	व्हाइट मैटल एलाए ए एस-11/जी ए-6/ ए-6/जी-73/ए-300/एस ए इ -	
	770	
5 02.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट	5.00
	व्हाइट मैटल एलाए एल-2/जी एल-12/डब्ल्यू-90/जी-32/बी 100/एस ए	
	ई-12	
5 03.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट	5.00
	व्हाइट मैटल एलाए जी एम-155/जी एल-13/एल-100/एफ-99/एस ए	
	₹-13	
504.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट	5.00
	व्हाइट मैटल एलाए एफ-820 या एफ-157/टी आर-20/ जो ए-20/ए-	
505	20/जी-74/एस ए ई-783/ए एस-15/जी ए-१७ जी/ए-17 एक्स	c 00
505.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट	5.00
	व्हाइट मैटल एलाए ए एल-6	
506.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट	5.00
	व्हाइट मैटल एलाए एफ-66/ए एल-७एम	5.00
5 07.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट	5.00
	व्हाइट मैटल एलाए एफ-1/जी एल-12 /डब्ल्यू-90/जी-38/बी-100/एस ए	
	ई-12/एल-2	
		<i>!</i>
508.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड लैड बेस्ट	5.00
	व्हाइट मैटल एलाए एफ-23/एल-200 /जी एल-13/एल-100/एफ-99/एस	
	ए ई-13/जी एम-155	

509.	थिनवाल्ड इंजिन बियरिंग बुशिंग और थ्रस्ट बाशर्स इन स्टील बैकड़ लैंड बेस्ट व्हाइट मैटल एलाए एफ-112/एफ- 77/एफ-770/जी -4 1	5.00
510.	मेटालर्जिकल कॉक	4.00
511.	चेनव्हील	14.00
512.	मर्ल्टी स्पीड फ्रीव्हील	12.00
513.	वैल्डेड स्टील पाइप	1100
514.	ब्रांज इम्पेल्स इंटर स्ट्रम हेतु/सभी प्रकार के प्रस्ट स्टीम पम्पस के लिए	5.00
5 15 .	टेपर रोलर बेयरिंग	9.00
516.	सिलाई मशीन के शीट मैटल पाटर्स यानी शटल ऐस रिंग शटल ड्रिवन फेस प्लेट कम्पलीट, स्लाइड प्लेट, टेंशन प्लेट हेतु बाबिन केस, बाबिन वाइंडर कम्पलीट, लिपटर, थ्रेड टेक आफ लीवर	9.00
517.	सिलाई मशीन के लिए कास्ट आयरन पाटर्स यानी टी टी कैम, शटल रेस कम्पलीट क्लेम स्टाप मोशनख, क्रेंक, नीडल क्लेम्प, फीड रेगुलेटर, फीड फार्क, फीड ड्राइवन राक शाफ्ट क्रैंक और फीड लिफ्टिंग राक शाफ्ट	2.00
518.	सिलाई मशीन के विभिन्न पार्टस यानी रंगुलेटर के लिए रोलर फ्रेंसरवार, थम्बस्क्रू प्रेशर फुट, फीड कैंप, निडल वार बुसिंग लिंकड बांडी, लिंक हेतु स्टड, आर्म शाफ्ट हेड हिंग्स, राड सहित पिटमेट, स्टैन्ड पिटमेट, क्रैंक लिंग्स, शफल हुक, सेंटर स्माल स्क्रू विद नट नीडल प्लेट, प्रेशर बार, स्क्रू एण्ड नट फीड फार्क हेतु नीडलबार स्क्रू और सीसी राड हेतु, शफल रेस टाप स्प्रिंग, ओ/एस राक	16.00
519 [°] .	मानक अतिरिक्त कल पुर्जी सिहत घरेलू सिलाई मशीन/इमबोयडरी सिलाई मशीन/इन्डस्ट्रयल सिलाई मशीन/कवर सहित/रहित ओवरलाकिंग सिलाई मशीन	5.00
5 20.	पोरटेबल बैग क्लोजर मशीन	6.00
521.	सबर्गमेसंबल पम्प	16.00
522.	नॉन अलाय स्टील फ्रोज मशीन्ड हैमर 10 ग्राम तक' रबर रिपड स्टील पाइप/उडन हैन्डल सहित	14.00
523.	चेन व्हील एण्ड क्रेंक सेट	14.00
524.	ट्रीपल चेन व्हील एण्ड क्रेंक सेट	14.00
52 5.	डीजल इंजन के लिए मल्टी सिलेंडर फ्यूल इन्जैक्शन पम्पस	14.00

526.	सिंगल फेस मोटर	8.00
527.	आटोमैटिव ऑयल फिल्टर्स/फ्यूल फिल्टर	8.00
528.	एलुमीनियम ऍलाय बिलेटस	5.00
529.	अन्य की निर्दिष्ट न किए गए, फोर्जिंग प्रोसेस से विनिर्मित	11.00
530.	कार्बन स्टील/नान ऍलाय स्टील जिनका भार 90 प्रतिशत से कम न हो से संपूर्णतया अथवा प्रधान रुप से बने पहचाने जाने वाले प्रयोग के लिए तैयार मशीनड हिस्से/संघटक अन्य की निर्दिष्ट न किए गए, कार्बन स्टील प्रोसेस से विनिर्मित एलाय स्टील/स्टेनलैस स्टील जिनका भार 90 प्रतिशत से कम न हो से संपूर्णतया अथवा प्रधान रुप से बने पहचाने जाने वाले प्रयोग के लिए तैयार मशीनड	11.00
531.	हिस्से/संघटक अन्य की निर्दिष्ट न किए गए, कास्टिंग प्रोसेस से विनिर्मित आयरन जिनका भार 90 प्रतिशत से कम न हो से संपूर्णतया अथवा प्रधान रुप से बने पहचाने जाने वाले	7.00
532.	प्रयोग के लिए तैयार मशीनड हिस्से/संघटक अन्य की निर्दिष्ट न किए गए, कास्टिंग प्रोसेस से विनिर्मित कार्बन स्टील/नान एलाय स्टीलजिनका भार 90 प्रतिशत से कम न हो से संपूर्णतया अथवा प्रधान रुप से बने पहचाने जाने वाले प्रयोग के लिए तैयार मशीनड हिस्से/संघटक	7.00
533.	अन्य कहीं निर्दिष्ट न किए गए, कास्टिंग प्रौसेस से विनिर्मित एलॉय स्टील जिनका भार 90 प्रतिशत से कम न हो से संपूर्ण तथा अथवा प्रधान रुप से बने पहचाने जाने वाले मशीनी हिस्से/संघटक	7.00
534.	अन्य कहीं निर्दिष्ट न किए गए कास्टिंग प्रोसैस से विनिर्मित स्टेनलैस स्टील जिनका भार 90 प्रशिशत से कम नहीं से संपूर्णतया अथवा प्रधान रुप से बने पहचाने जाने वाले मशीनी हिस्से/संघटक	12.00
535.	एलॉय कास्ट ऑर्यन से बने ब्रेक ड्रम	13.00

536.	सिंगल फेज ट्रांसफार्मरस (कॉपर बाऊन्ड) सिंगल ट्रांसफार्मरस के एक्टिब पार्टस 100 के वी ए से ऊपर तक और 1000 के वी ए तक	13.00
537.	सिंगल फेज ट्रांसफार्मरस (कॉपर बाऊन्ड) सिंगल ट्रांसफार्मरस के एक्टिव पार्टर 25 के वी ए से ऊपर तक और 100 के वी ए तक	13.00
538.	सिंगल फेज ट्रांसफार्मरस (कॉपर बाऊन्ड) सिंगल ट्रांसफार्मरस के एक्टिव पार्टस के वी ए से ऊपर तक और 25 के वी ए तक	13.00
53 9.	सिंगल फेज ट्रांसफार्मरस (कॉपर बाऊन्ड) सिंगल ट्रांसफार्मरस के एक्टिव पार्टस 100 के वी ए से ऊपर तक और 1000 के वी ए तक	13.00
540.	ऑटोमोबाइल के लिए नट एंड शॉफ्ट एसेम्बली	8.00
541.	पेपर पंचेज	10.00
542.	ट्रक एंड ट्रेलर व्हील्स	19.00
543 .	क. कार्बन स्टील फोर्जंड फ्लेन्जंस	18.00
	ख. एलॉय स्टील फोर्जड फ्लेन्जस (स्टेनलेस	18.00
	स्टील सहित)	
544.	एलेक्ट्रोड होल्डर कॉपर और ब्रास के बने हुए	10.00
545.	पूर्णतया ग्लवेनाइज्ड स्टील वायर के स्टेप्लस स्ट्रीप्स में बने स्टेप्ल्स	11.00
546.	डिस्क होर्न	18.00
547.	स्टेनलेस स्टील केसरोल्स	6.00
5 48.	हैन्डल बार रवीच	17.00
549.	हैन्डल बार के लिए ग्रीप	11.00
550.	1.5 किवा तक ऑटोमोबाइल स्टीटर के लिए फ्रोम एंड फिल्ड एसेम्बली	18.00
551.	एल सी वी/एच सी वी के लिए रियर एक्सेल हाऊसिंग	16.00
5 52.	कान्सटेन्ट टेम्परेचर बाथस	6.00
553.	इलेक्ट्रिक लैम्प कैप्स ।एल्यूमिनियम।/जी एल एस कैप्स बी 22 डी और इ 27/27	7.00
554.	19.5"x25"x2.5" से कम नहीं के अर्थ	17.00

5	55. स्वींग मशीन पार्ट - शटल हुक		
	56. कोल्ड रोल्ड एलॉग/नान एनॉग - १	15.00	
	56. कोल्ड रोल्ड एलॉय/नान एलॉय स्टील हार्डेन और टेम्पर्ड शा ब्लेडस	ड 3.00	
5.0			
55	57. इलेक्ट्रिकल वायरिंग एसेसरिज/कम्पोनेन्टस	14.00	
	फोरफोरस ब्रांज के बने		
55	 टेक्टसटाइल मशनरी स्पेयर्स पाटर्स-परफोरेटे 	ਭ 3.00	
	निकल रक्रीन	3.00	
55	9. पी सी बी रूटर्स		
5 6	0. इलेक्ट्रोलिटिक टिन प्लेट	6.00	
56		19.00	
56:	र हातीयन चंदर से न्यूय	10.00	
•	 इग्नीशन लॉक के अतिरिक्त ऑटोमोबाइल लॉक्स 	12.00	<i>रू.</i> 300/किग्रा.
	वाक्स		•
504			
56 3	नाजा मनारदा इत्सारान लाक	12.00	रू.300/किग्रा.
564	र र । । व । जावसाइड राजन दिस्क	7.00	
565		13.00	रू.8/नग.
566	. स्टेनलेस स्टील रोड्स ग्रेड 304 के बने नॉन		रू.330/वर्ग मीटर
	कारट हार्डवेयर फिटिंग्स	13.00	<i>रू.</i> 2 5 0/किग्रा.
567	**		
568		13.00	रू.3 5 0/किग्रा.
	न्यास्थर यादाल्य व्हाल	9.00	
569.	# # 4 		
505,	या प्रत्य जा सालंड ट्रास्टन	14.00	•
57 0	कार्बाइड ब्लैक्स/रॉडस डाया 0.2 मी.मी.		
57 0.	हाइपोड्रमिक नीडल डिस्पोजेबल	4.00	
		1.00	
571,	स्फीरोडल ग्राफाइट क्वालिटी/स्टील क्वालिटी	12.00	
	एलाय आईसी क्वालिटी/आई सी डी पी क्वालिटी/	12.00	
	हाई क्रोम क्वालिटी रोल्स फार रोलिंग मिल्स		
	विश्व विश्व विश्व विश्व		
572.	निकल सिलार गांग किए ने 800		
	निकल सिल्वर ब्रास स्ट्रिप से निर्मित वाच डायल्स	16.00	27/-रु0 प्रति डाइल
5 73.	All The Control of th		, 3,2 (1
573.	स्टील काप्स/पिटन/बाबिन्स	17.00	30/-रु0 प्रति किग्रा.
	Vo.		अति क्षिप्री.
574.	हर्मेटिकली सील्ड कम्प्रैशर आर-22 रेफ्रिजरेटर	16.00	5000 4 - 0
	गैस इस्तेमाल करने वाले एयर कंडीशनर	10.00	5000/-रु0 प्रति नग
	7		
575.	एग्रीकलचर स्प्रिकलर जो प्रमुखतः पीतल	_	
-	से विनिर्मित है	5.00	

उत्पाद समूह: रसायन

उत्पाद कोड : 62

क्रम सं.	निर्यात उत्पाद	क्रेडिट की डी ई पी बी दर	डी ई पी बी प्रात्रता के लिए वैल्यू कैप
<u> </u>			
1.	1,2-डिहाइड्रो 2-ऑक्सीक्वीइनोक्लिन	18.00	
2.	1-फेनाइल 3 मिथाइल-5 पाइरोजोलोन पी एम पी	16.00	
3.	2-मिथाइल-5-नाइट्रोल्मिडियाजोल	9.00	•
4.	सी एम आई सी क्लोराइड	17.00	•
5.	7-ए डी सी ए	20.00	रु. 580/किग्रा
6.	एसिटाजोलामइड	12.00	
7.	एक्रफ्लेविन/एक्रफ्लेविन हाइड्रोक्लोराइड/एक्रीफ्लेविन न्यूट्रल बी पी सी/इयू-फ्लेविन एन एफ एक्स/प्रोफ्लेविन हेमीसल्फेट	18.00	
8.	एमिनो फाइक्लिन	19.00	रु. 380/किग्रा
9.	एमोक्सिलिन कैप्सूल 250/500 मि.ग्रा. प्रत्येक कैप्सूल में एमोक्सिसिन का 250/500 मि.ग्रा. के बराबर एमोक्सिलिन		
1.0	द्रिहाइड्रेड निहित होता है एमोक्सिसिलिन द्रिहाइड्रेड	19.00	रु0 1600/किग्रा.
10.		14.00	1000000
11.	एम्पिसिलिन कैप्सूल 250/500 मि.ग्रा. प्रत्येक कैप्सूल में एम्पिसिलीन का 250/500 मि.ग्रा. के बराबर एम्पिसिलिन ट्रिहाड्रेड होता है ।	14.00	
12.	एम्पिसिलिन द्विहाइड्रेड	16.00	
13.	एनलजिन	13.00	
14.	एटेनोलोल बी पी/यू एस पी	13.00	
15.	वैजाइल एल्कोहल	13.00	
16.	बेटाओनॉन	16.00	
17.	वेटामिथासोन डिप्रोपायोनेट क्रीम प्रत्येक ग्राम में वेरामिथासोन क		
	0.05 प्रतिशत डब्ल्यू/डब्ल्यू के बराबर बेटामेथासोन डिप्रो पायोनेट होता		
18.	विसाकोडाइल	12.00	2,220
1 9 .	कैफीइन	19.00	रु0 650/किग्रा
20.	कैत्शियम लेक्टेट पेन्टाहाइड्रेड यू एस पी	1 § 00	रु0 27/किग्रा
21.	कैल्शियम भेन्नोसाइड ए एण्ड बी पाउडर	8.00	
22.	कैफजोलिन सोडियम इंजैक्शन यू एस प, 1 ग्राम/10 मि.लि. वायल प्रत्येक वायल में कैफजोली 1 ग्राम से कम नहीं	13.00	
23.	सिफालेक्सिन मोनाहाइड्रेड	16.00	
24.	क्लोरम्फेनिकॉल	19.00	रु0 860/किग्रा.
25.	क्लोरम्फेनिकॉल पलिमेटेंट	18.00	
26.	क्रूड सोडियम थियोफायलिन	18.00	
27.	डी + एसिड	17.00	

	<u></u>	
28.	डेक्सामेथासोन और नियोमाइसिन आई/एयर ड्रॉफ्स जिसमें 0.5% डब्ल्यू/वी नियोमाइसिन और डेक्सामिथासोन सोडियम फास्फेट	7.00
	वी एव पी 0.1% डब्ल्यू/वी होता है ।	
29.	डाई-क्लोफ्सासिलिन सोडियम	8.00
30.	डाई-आयोडोहाइड्रोक्सी क्यूनोलिन	13.00
31.	डिक्लोफेनेक सोडियम	19.00 रु0 450/किग्रा.
32.	डीइथाइल कार्बामाजीन साइट्रेट	16.00
33.	डज्ञईलेक्सानाइड फ्रोमेट बी पी	16.00
34.	डिलटियाजीन एच सी आई	13.00
35.		
	डिफेनाइल गुआनिडाइन पाउडर	9.00
36.	ड एम सी ए प्यूरिफाइड 3 बेटा, 5-एल्फा-डाइहाईड्रोक्सी 17	9.00
27	एल्फा मेथाक्सी-17 बेटा कार्बोमेथाक्स एण्ड्रोस्टेड 6-वन	20: A
37.	जामूलेसन्स :	क्रम सं. 38 के तहत
	क) इन्जैक्शन	फार्मूलेशन के अलावा
		संगत बल्क औषधों की
		डी ई पी बी दर का 60
	ख) सिरप/ओरल सस्पै न्श न	प्रतिशत
	•	वही जडी
	ग) गोलियाँ/कैप्सूलध) बल्क ड्रग्स के अन्तःशिरा इंजेक्शन्स जिनके लिए विशेष डी ई	वही
	पी बी दरें अधिसूचित की गई है।	क्रम सं. 38 के तहत
	यः पर जावसूचित पर्म गई हा	फार्मूलेशन के अलावा संगत बल्क औषधों की
		डी ई पी बी दर का 65 प्रतिशत
	टिप्पणी :	אומאומ
	(क) ये दरें केवल उन फार्मूलरी अर्थात इंजैक्शन/सत्प/ओरल/ सर्स्पेंशन/गोलियों/कैप्सूल पर लागू होगी जिनका विशिष्ट डी ई	
	पी बी दरें अधिसूचित नहीं की गई है ।	
	्रा वा पर आवसूत्रिक्त भारी मात्रा की औषधियों की उपयुक्त	
	फार्मूलेशनों के लिए स्वीकार्य डी ई भी बी दर नीति की धारा 20	
	(आर. ई. 00)/2000-2001 दिनांक 31.7.2000 के अनुसार	
	(जार. इ. 00)/2000-2001 दिनाक 31.7.2000 के अनुसार होगी।	
38.	फार्मूलेशन्स जोकि सीमा शुल्क अधिसूचना सं. 21/2002 तिथि	
50.	1.3.2002 के साथ सारणी सं. 83 और 93 के साथ जुड़ा हुआ	
	है जिसमें बल्क ड्रास, दवाईयां/लाईफ सेविंग ड्रास जिसमें उनके	
	साल्टस और इस्टरस सम्मिलित है ।	
	क इन्जैक्शन	शून्य
	ख सिरप/ओरली सस्पैन्शन	शून्य
	ग गोलियाँ/कैप्सूल	शून्य
	ध इन्द्रावेनस इन्फ्यूजन	शून्य
	4 X 4	•

39.	a something degradade of the	न	
	मिथोमीन या मिथानीन हाईड्रोक्सी एनालौग निटीमाईड सोडियम	Ŧ	
	फ्यूसीडेट, लो मोलोक्यूलर वेट हैपरिन या एरीथ्रोपोटिन, डोक्सोर्र्कावेसिन एच सी एल, साइक्लोस्पोरिन, आजाथियोप्रिन,		
	इनोक्सापारिन है।		
	क इन्जैक्शन	7.00	
	ख सिरप/ओरल सस्पैन्शन	7.00	
	ग गोलियाँ/कैप्सूल	9.00	
	घ इन्द्रावेनस इन्फ्यूजन	8.00	
40.	बल्क द्रुग्स के फार्मूलेशनश जिसमें मुख्यत : कोडाईन फास्फेट	<u>.</u>	
	या सरकार के अफीम और अल्कालॉयस कारखानों द्वारा आयातित		
	नारकोटाईन सम्मिलित है और अधिसूचना संख्या 21/2002		
	दिनांक 1.3.2002 के साथ सारणी के क्रम संख्या 98 के मद। क इन्जैक्शन	• • •	
	य इन्जप्यान ख सिरप/ओरल सर्येन्शन	3.00	
	ग टेबलैटन/कैप्सूल	3.00 4.00	
	घ इन्ट्रावेन्स इन्फ्यूजन	4.00	
41.	फार्मूलरी जेसमें 7 ए सी ए, मिथाइल टेरिटरी, बुटाइल इथर,	1.00	
	कोडिन फास्फेट या नार्कोटीन जिसको सरकारी अफीम व		
	एलकेलाइड फैक्ट्रयों ने आयात किया हो, सैफ्टाक्सिडाईम,		
	सैफोटैक्सिम, सिसप्लैटीन, मेगाजिनिप्स मिजल्स वैक्सीन		
	विनब्लास्टीन, विनक्रिसीन, जिंडा ब्यूडाईन, एल्प्रोस्टेडिल,		
	रौफ्ट्रिक्सोन, कैरबिनसिलीन डाईसोडियम एस्टेडिल पैच,		
	किन्कोमाइसिन एच सी आई, प्रेस्टिर्ग्सेनडिन एफ 2 एल्फा पी जी		
	एफ 2 सैलाजोसल्का पाईरिडीन सल्काडौक्ससीन या		
	सल्फामैथोक्सी पाईराजाईन		
	क इन्जैक्शन	12.00	•
	ख सिरप/ओरल सस्पैन्शन ग टेबलैटस/कैप्सूल	12.00	
	च दनलटसाकप्रूल घ इन्ट्रावेनस इन्फ्यूजन	15.00 14.00	
42.	बल्क ड्रग के फार्मूला जो कि क्र.सं. 37, 38, 39 और 40 में	14.00	
12.	कवर न हो -		
	क) इन्जैक्शन	9.00	
	ख) सिरप/ओरल सस्पैन्शन	8.00	
	ग) टेबलैटस/कैप्सूल	12.00	
	घ) इन्ट्रावेनस इन्फ्यूजन	10.00	
43.	एनलप्रिल मेलियेट 2.5/5/10 मि.ग्रा. गोलियाँ	13.00	
44.	इरिध्रेमाइसिन	20.00	रु0 3800/किग्रा.
45.	इरिध्रोमाइसिन इस्टोलेट	20.00	रु0 1850/किग्रा.
46.	इरिथ्रोमाइसिन टैबलेट	20.00	रु0 1700/किग्रा.
47.	फेरोअस फुमरेट बी पी	18.00	- · · · · · ·

]—खण	ड 1] भारत का राजपत्र : असाधारण		
48.	फॉलिक एसिड	18.00	
49.	फुसेमाइड	11.00	
50.	इबुप्रोफीन	18.00	रु0 400/किग्रा.
51.	आयोडो क्लोरो हाइड्रोक्सी क्यूइजोलिन	15.00	
52.	मेबिन्डाजोल	13.00	
53.	मेपाक्राइन हाइड्रो-क्लोराइड टेबलेट्स	14.00	
54.	माइकोनाजोल नाइट्रेट	18.00	
55	नियासिन/निबोटिनिक एसिड	19.00	रु0 210/किग्रा.
56.	ऑक्सीफेनबुटाजौन	18.00	
57.	पी हाइड्रोक्सी बेन्जोइक एसिड मिथाइल	12.00	
58.	पी हाइड्रोक्सी बैंन्जोइक एसिड प्रोपाइल इस्टर/पराबीन	15.00	
	पीप्रोफाइल पी हाइड्रोक्सी बैंजोइक एसिड		
59.	पारा हाइड्रोक्सी एसिटोफेनॉन	9.00	
60.	पेरासिटामोल/पैरासिटामोल ग्रेन्यूल्यस डी सी ग्रेड	15.00	
61.	पेंटाक्सीफायलिन	18.00	
62.	फेनिरामाइन मालियेट	18.00	
63.	पिरोक्सिकम	13.00	
64.	पोटाशियम सिट्रेट	18.00	
65.	पोटाशियम आयोडाइड बी पी/यू एस पी	15.00	
66.	रेनिटिडिन एच सी एल/बेस	22.00	रु0 1850/किग्रा.
67.	एस मेथॉक्सी मोर्फिनन हाइड्रोक्लोराइड/(+)-3-		
	मेथॉक्सी मोरफीनेन हाइड्रोक्लोराइड	18.00	
68.	सल्बुटामोल सल्फेट	22.00	रु0 300/किग्रा.
69.	े सेलिसायलिन एसिड	8.00	
70.	सत्फा मेथोक्साजोल	17.00	
71.	टेफैनाडज्ञइन यू एस पी	19.00	स् ० 425/किग्रा.
72.	थियोब्रोमाइन	19:00	रु0 1150/किग्रा
73.	थायोफाइलिन	19.00	स्र० 600/कि.ग्रा.
74.	टोलनफटेट बी पी/यू एस पी	16.00	
75.	ट्रिमेथोप्रिम	18.00	
76.	1 2,5 डिक्लोरो-4-सत्फोफेनाइल-3-मिथाइल-5-यराजोलोन	18.00	
77.	1.4 डी एमिनो एन्ध्राक्वीनोन	9.00	
78.	1,4 सल्फो फेनाइल 3 मिथाइल 5 पायराजोलीन	18.00	
79.	1,4 डाई हाइड्रोक्सी एन्थ्रा क्वीनॉन	6.00	
8 0.	एन्ध्राक्वीनॉन1,5 डाई-सल्फोनेट सोडियम साल्ट	7.00	
81.	1,5 डिक्लोरो एन्ध्राक्विनॉन	8.00	
82.	1-4-सल्फोफेनाइल 3-कार्बोक्सी-5 पायराजोलोन	17.00	
83.	16-17-डाइमेथॉक्सी डिबेन्जोथ्रोन	11.00	
84.	1:5 डाईहाइड्रोक्सी एन्ध्रोक्वीनॉन	7.00	

85.	2, 5 डिक्लोरो एनिलाइन	13.00
86.	2, 6 डिक्लोरो पारा नाइट्रो एनिलीन	18.00
87.	3, 7 डि इंड्येक्सी एन्थ्रोक्वीनॉन	15.00
88.	हटा दिया गया है ।	13.00
89.	4, 4 डियामाइनो डिफेनाइल एमाइन-2 सल्फोनिक एसिडं	7.00
0.0	एफ सी एसिड)	
90.	4, 4 डाई-नाइट्रो स्टिलबेन 2, 2 डाई सल्फोनिक एसिड	18.00
91.	4, 5 डाई नाइट्रो क्राइसेजीन	8.00
92.	4-4 डियामिनो बेन्जानाइलाइड	8.00
93.	4 बी एभिड	18.00
94	5. क्लोस एनिलिन 2:4 डिसल्फोनामाइड	16.00
95.	5-सल्फो एन्थ्रानिलिक एसिड	18.00
96.	6-सी ए पी एस (6-क्लोरो 2-एमिनोफेनॉल-4-सल्फोनिक एसिड)	12.00
97.	6-नाइट्रो-1-डियाजो-2-नफथोल-4-सत्फोनिक एसिड	14.00
98.	एसिड ब्लंक 210 (एसिड ब्लैक-एन बी एच)	9.00
99.	एसिड ब्लू-45 (सी आई नं. 63010)	9.00
100.	एसिंड ब्रिलिएन्ट सकारलेट 3 आर ।एसिंड रेड 18।	9.00
	ासी आइ नं. 16255।	
101.	एसिड क्रोम ब्लैक टी-200 (मॉरडेन्ट ब्लैक 11)	9.00
	(सी आइ नं. 14645)	
102.	एसिड ग्रीन 1 (सी आइ नं. 10020)	9.00
103.	एसिड ग्रीन 16 (सी आइ नं. 44025)	7.00
104.	एसिड ॲ रेन्ज-7 (सी आइ नं. 15510)	9.00
105.	एसिड रिक्रॉनिल्लीन एन(एसीड रेड 88)	9.00
	(सी आइ नं. 15620)	
106.	एसीड रेंड 88, एसिड रिकॉनिल्लीन (सी आइ नं. 15620)	9.00
107.	एसिड एल्लो 23 ।टरट्रॉजीन। (सी आइ नं. 19140)	9.00
108.	एसिड वायोलेट 4बी (एसीड वायलेट 17) (सी आइ नं. 42650)	9.00
109.	एसिड यैलो 73 यूरेनिन एस एस ओ (सी आइ नं. 45350)	9.00
110.	पिगमेन्ट वायोलेट 23 (सी आइ नं. 51319)	15.00
111.	एक्रीलेमाइड येलो ।सी.आई.सं. 21095। एसिड एल्लो 14।	8.00
112.	अल्फा नेफाथाइल एमिने	15.00
113.	अमरंथ ।सी.आई.सं. 16185। (एसिड रेड 27)	9.00
114.	एनिलाइन ब्लैक ।पिगमेन्ट ब्लैक 1। (सी आइ नं. 50440)	9.00
115.	एन्थ्रानिलिक एसिड	14.00
116.	एन्ध्राक्वीनॉन	9.00
117.	ऑरोमाइन ओ ।डब्ल्यू एस। औरोमाइन ओ एच, बेसिक येलो 2	14.00
	(सी आइ नं. 41000)	
118.	बेसिक ब्रिलिएन्ट ग्रीन कलर इन्डेक्स सं. 42040	9.00

110	बेसिक क्रीसाइडीन क्रीस्टल/पावडर सी आई सं. 11270	9.00
119.	बेसिक मिथाइलीन ब्लू सी ।बेसिक ब्लू ९। (सी आइ नं. 52015)	9.00
120.	21	9.00
121.	बेसिक वायोलेट 14 सी आई सं. 42510	13.00
122.	बेंजाथ्रोन बेटानेफथॉल	15.00
123.		
124.	बिस्मार्क ब्राउन आर बेसिक ब्राउन 1। (सी आइ नं. 21000)	9.00
125.	ब्लैक बीजी एल सुप्रा एसिड ब्लैक 164	9.00
126.	ब्लैक आर बी आई सुप्रा ब्लैक 132	9.00
127.	ब्लैक टी सुप्रा मोर्डेन्ट ब्लैक 11 (सी आइ नं. 14645)	9.00
128.	ब्लू बी बेस सी आई सं. 37235	8.00
129.	बोन एसिड	6.00
130.	ब्रिलिएन्ट रेड 10बी 125% सी आई एसिड आयोलेट 54	9.00
131.		10.00
132.	ब्रोंज स्कारलेट से आई 15585:1/रेड 53:1	9.00
133.	सी एसिड 3-एमिनो-6 क्लोरो ट्यूलीन 4 सल्फोनिक एसिड	14.00
134.	रीएक्टिव रेड 120 रीएक्टिव रेड एच ई द्र38 (सी आइ नं. 25810)	
135.	कार्बाजोल डायोक्सीन वायोलेट पिगमेन्ट क्रूड पिगमेन्ट वायोलेट-23	15.00
	(सी आइ नं. 51319)	
136.	कैशनिक ब्लू जी बिसिक ब्लू 1। (सी आइ नं. 42025)	9.00
137.	कैशनिक ब्लू जी आरएल । बेसिक ब्लू 41।	9.00
138.	कैशनिक नेवी ब्लू 2 बी एल	9.00
139.	कैशनिक पिंक एफ जी बिसिक रेड 13। (सी आइ नं. 48015)	9.00
140.	कैशनिक पिंक एफ एल	9.00
141.	कैशनिक रेड 4 जी बिसिक रेड 141	9.00
142.	कैशनिक रेड 6 बी। बेसिक व्यॉलेट 7। (सी आइ नं. 48020)	9.00
143.	. कैशनिक रेड 7 बी एन	9.00
144.	कैशनिक रेड जी आर एल ।बेसिक रेड 461	9.00
145.	कैशनिक रेंड जी टी एल बिसिक रेंड 18। (सी आइ नं. 11085)	9.00
146.	केशनिक यैलो 2 जी आई बिसिक येलो 11। (सी आइ नं. 48055	9.00
147.	कैशनिक यैलो 3 जी एच बिसिक येलो 7।	9.00
148.	कैशनिक यैलो जी आरएल	9.00
149.	कॉपर पेथोलोसायनाइन ग्रीन (सी आइ नं. 74260) (पिगमेंट ग्रीन :	7) 9.00
150.	डार्क ब्राउन 5 आर सी आई एसिड ब्राउन 48	8.00
151.	डेवलप्ट ब्लैक बी टी ।डाइरेक्ट ब्लू २। (सी आइ नं. 22590)	8.00
152.	डाई इथाइल मेटा ड्यूलूइडीन	9.00
153.		14.00
154.	डिहाइड्रो-2 आक्सो-क्वीनॉक्सीलीन एच क्यू	
,	2-हाइड्रोक्सी क्यूनोकसीलिन	10.00
155.	डिफेनाइल बेस	9.00
156.	डायरेक्ट ब्लैक 22/डायरेक्ट ब्लैक जी एन सी आई सं0 35435	9.00
	,,,	-

157.	डायरेक्ट क्रिसोफेनाइन ।डायरेक्ट येलो १२। ।सी आई सं0 24895	1 9 00
158.	डाइरेक्ट फास्ट ब्लैक बी (सी आइ नं. 27720)	9.00
159.	डायरेक्ट ऑरेन्ज एम एस ।सी.आई.सं. 29150।	8.00
160.	डायरेक्ट रेड 12बी हायरेक्ट रेड 31। (सी आइ नं. 29100)	9.00
161.	डायरेक्ट स्काई ब्लू 5बी ।डाइरेक्ट ब्लू 15। (सी आइ नं. 24400)	8.00
162.	डायरेक्ट टक्यूडाइज ब्लू 86 सी आई सं0 74180	9.00
163.	डायरेक्ट वायोलेट 2 बी सी अई सं. 27905	8.00
164.	ङिप्पर्स ब्लैक एफ बी एल	8.00
165.	डिस्पर्स ब्लू एफ आर एल डिस्पर्स ब्लू 165 (सी आइ नं. 11077)	8.00
166.	डिख्पर्स फास्ट यैलो कोंक ।डिस्पर्स येलो ३। (सी आइ नं. 11855)	8.00
167.	डिस्पर्स नेवी ब्लू एफ 3 जी एल डिस्पर्स ब्लू 291।	8.00
168.	डिस्पर्स नेवी ब्लू एफ जी आर एल । डिस्पर्स नेवी मिक्स।	8.00
169.	डिस्पर्स नेवी ब्लू एफ जी आर एल ।डिस्पर्स नेवी मिक्स।	8.00
170.	डिनपर्स ऑरेन्ज ।डिस्यर्स ऑरेन्ज 25। (सी आइ नं. 11227)	8.00
171.	डिन्पर्स रुबिन एफ जी एल सी आई सं0 डिस्पर्स रेड-73	8.00
172.	डित्यर्स टुरक्यूऑदज ब्लू एफ2जी एल डिस्पर्स ब्लू 60	8.00
	(र्स [:] आइ नं. 61104)	
173.	डिस्पर्स वायोलेट एफ6आरएल (सी आइ नं. 62015)	9.00
174.	डिसपर्स वायलेट एफ आर एल डिसपर्स वायलेट 28	8.00
	(सी आइ नं. 61102)	
175.	डिसपर्स यैलो 3जी डिसपर्स यैलो 64 (सी आइ नं. 47023)	8.00
176.	डिसपर्स यैलो एफ 7 जी डी एल डिसपर्स यैलो 126	8.00
177.	फास्ट ब्लू जी बी आर	9.00
178.	फास्ट बोर्डेक्स जी पी बेस	9.00
179.	फास्ट बोर्डेक्स जी पी साल्ट सी आई सं0 37135	9.00
180.	फास्ट गारनेट जी बी सी बेस	9.00
181.	फान्ट ओरेन्ज जी जी बेस	9.00
182.	फान्ट रेड बी बेस	9.00
183.	फास्ट रेड टी आर बेस-सी आई सी. 37005	9.00
184.	फास्ट रेड टी आर बेस-सी आई सी. 37005/	
	फास्ट रेड टी आर साल्ट सी आई सं0 37085	9.00
185.	फास्ट स्कारलेट आर-साल्ट सी आई सं0 37130	8.00
186.	फास्ट स्कारलेट आर सी बेस	9.00
187.	फारट टी वी एक्स स्कारलेट आर सी	8.00
188.	फ्लोरसेन्ट डाइस्टफ हिटेक्स ई आर यू कोन	8.00
	या थोएट ई आर एन कोंक	
189.	पलोरसेन्ट मेजेन्टा	9.00
	फ्लोरसेन्ट ओरेन्ज	9.00
	फ्लोरसेन्ट पिंक	9.00
192.	फ्लोरसेन्ट रेड	9.00

193.	फ्लोरसेन्ट यैलो	9.00
194.	फ्लोरसेन्ट ग्रीन	9.00
195.	जी साल्ट 2-नेपथोल 6,8 डीसल्फोनिक एसिड	9.00
196.	गामा एसिड	11.00
197.	ग्रे बी एल सी आई एसिड ब्लैक 58 (सी आइ नं. 12230)	9.00
198.	एस. एसिड	12.00
199.	पिगमेन्ट टेट्रा क्लोरामेथिलेटिड कापर फथालो सयानाइन	9.00
200.	जे. एसिड	9.00
201.	के एसिड 12- नेष्थालिमाइन 3,6,8 ट्राई सल्फोनिक एसिड।	12.00
202.	लोरेन्ट एसिड	13.00
203.	ल्यूको क्वीनीजारीन	9.00
204.	मेजेन्टा बेसिक वायलेट 2 सी आई सं. 42520	9.00
205.	मेलाचीटे ग्रीन बिसिक ग्रीन 41 सी आई सं. 42000	9.00
206.	मेरन टोनर सी आई सं0 15880:1	8.00
207.	मेरुन वी एसिड रेड 119	8.00
208.	मेटा एमीनो फिनोल	11.00
209.	मेटा नाइट्रो एनीलाइन	12.00
210.	मेटस यूरीडो एनीलाइन	14.00
211.	मेटानील यैलो एसिड यैलो-36	9.00
212.	मेट्रानीलिक एसिड	17.00
213.	मेथिलीन ब्लू जिंक फ्री	8.00
214.	एन-फिनाइल जे-एसिड	9.00
215.	एन मिथाइल जे एसिड	12.00
216.	एन ब्डल्यू एसिड 1-नेफथोल 4 सल्फोनिक एसिड	9.00
217.	नेफथोल ए एस सी आई सं. 37505	8.00
218.	नेफथोल ए एस बी ओ सी आई सं. 37560	7.00
	सी आई एजोइक कपलिंग कम्पोनेन्ट 4	
219.	नेफथोल ए एस बी ओ सी आई सं. 37515	7.00
	सी आई एजोइक कपलिंग कम्पोनेन्ट 17	
220.	नेफथोल ए एस सी एल सी ई सं. 37531 सी आई एजोइक	7.00
	कपलिंग कम्पोनेन्ट 34 और 41	
221.	नेफथोल ए एस डी सी आई सं. 37520	7.00
	सी आई एजोइक कपलिंग कम्पोनेन्ट 18	
222.	नेफथोल ए एस ई सी आई नं. 37510	7.00
223.	नेफथोल ए एस ओ एल सी आई सं. 37530	7.00
	सी आई एजोइक कपलिंग कम्पोनेन्ट 20	
224.	नेफथोल ए एस पी एच सी आई सं. 37558 सी आई एजोइक	7.00
	कपलिंग कम्पोनेन्ट 14	
225.	नेफथोल ए एस एस डब्ल्यू सी आई सं. 37565 सी आई	7.00
	एजोइक कपलिंग कम्पोनेन्ट 7	
		•

226.	नेफशोल ए एस टी आरं सी आई सं. 37525	8.00
	सी आई एजोइक कपलिंग कम्पोनेन्ट 8	
227.	नेपथलीन सल्फोनेट फोर्मलडीहाइड कन्डेनसेंटस	8.00
228.	नाइग्रोसीन डब्ल्यू एस पाउडर/क्रिस्टल एसिड ब्लैक-2	9.00
	(सी आइ नं. 50420)	
229.	नाइलोन फास्ट ब्लू एल आर ।एसिड ब्लू 621 (सी आइ नं. 62045)	9.00
230.	एसिंख रेड 114 (सी आइ नं. 23635)	8.00
231.	आप्टीकल ब्राइटनर सी आई फलोरसेन्ट ब्राइटनर-24	8.00
	(सी आइ नं. 40650)	
232.	आर्प्टीकल ब्राइटनर सी आई फलोरसेन्ट ब्राइटनर-252	8.00
233.	आर्प्टीकल ब्राइटनर सी आई फलोरसेन्ट ब्राइटनर-28	8.00
	(सी आइ नं. 40622)	
234.	आर्प्टीकल ब्राइटनर सी आई फलोरसेन्ट ब्राइटनर-253	8.00
235.	आर्प्टीकल ब्राइटनर सी आई फलोरसेन्ट ब्राइटनर-140	8.00
236.	आर्प्टांकल ब्राइटनर सी आई फलोरसेन्ट ब्राइटनर-134	8.00
	(सी आइ नं. 40619)	
237.	आर्थो एनीसीडाइन	13.00
238.	आर्थे क्लोरो एनीलाइन	9.00
239.	आर्थो टोल्यूडाइन	13.00
240.	पी-नाइट्रो एनीलाइन	9.00
241.	पी. एमीनो-डी-फेनीलेमाइन	9.00
242.	पेराएनीनो एसिटेनीजाइड	9.00
243.	पैराएनीसीडाइन	12.00
244.	पैरा नाइट्रो क्लोरो वेजीनसल्फोनिक एसिड	9.00
245.	पेरा फेनीलीन डायामाइन	9.00
246.	पेरी एसिड	14.00
247.	पेरमारेंड 2 बी सी आई सं. 15865:2	8.00
248.	फेनील गामाएसिड	8.00
249.	पिगमेन्ट डी जी एन 3020 आरेन्ज आर.	8.00
250.	पिगमेन्ट फास्ट रेड एफ जी आर सी आई 12370	8.00
0.53	पिगमेंट रेंड 112	
251.	पिगमेन्ट फास्ट यैलो 5 जी ।पिगमेंट येलो 3। (सी आइ नं. 11710)	8.00
252.	पिगमेन्ट परमानेन्ट आरेंज आर । पिगमेन्ट आरेंज 16।	8.00
0.50	(सी आइ नं. 21160)	
253.		8.0 0
254.		8 .0 0
25 5 .		8.00
256.		9.00
257.		8.0 0
258.	पिगमेन्ट रेड -2 (सी आइ नं. 12310)	8.00

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
259.	पिगमेन्ट रेड -48/2 (सी आइ नं. 15865:2)	8.00
260.	पगमेन्ट रेड-48:4 (सी आइ नं. 15865:4)	8.00
261.	पिगमेन्ट रेड 49:1 (सी आइ नं. 1563021)	8.00
262.	पिगमेन्ट एस यू ब्लू बी एल-1	8.00
263.	पिगमेन्ट यैलो सी आई सं. 21105	8.00
264.	पिगमेन्ट यैलो-1 (सी आइ नं. 11680)	8.00
265.	पिगमेन्ट यैलो-12	7.00
266.	पिगमेन्ट यैलो-3 (सी आइ नं. 11680)	7.00
267.	प्योर लेमन क्रोम	9.00
268.	रीएक्टिव ब्लैक 5 (सी आइ नं. 20505)	7.00
269.	रीएक्टिव ब्लैक बी एल/जी आर	8.00
270.	हटा दिया गया है	
271.	रीएक्टिव ब्लू जी एन ।रीएक्टिव ब्लू 21।	8.00
272.	रीएक्टिव ब्लू एच 5 आर ।रीएक्टिव ब्लू 13।	7.00
273.	हटा दिया गया है ।	
274.	रीएक्टिव ब्लू एच ए रिएक्टिव ब्लू 71।	8.00
275.	रीएक्टिव ब्लू एच जी के	8.00
276.	रीएक्टिव ब्लू एम जी ।रीएक्टिव ब्लू 140।	8.00
277.	रीएक्टिव ब्लू एम आर शिएक्टिव ब्लू 4। (सी आइ नं. 61205)	8.00
278.	रीएक्टिव ब्लू-28	8.00
279.	रीएक्टिव क्रिल वायलेट सी2आर ।रिएक्टिव वॉयलेट 5।	8.00
	सी आई सं. 18097	
280.	रीएक्टिव गोल्डन यैलो एम आर	8.00
281.	रीएक्टिव ग्रीन 6 बी ।रीएक्टिव ब्लू-38 ।	8.00
282.	रीएक्टिव ग्रीन एच ई 4 बी ।रीएक्टिव ब्लू-27।	8.00
283.	रीएक्टिव ग्रीन एच ई 4 बी डी ।रीएक्टिव ग्रीन-19।	8.00
284.	रीएक्टिव मेजेन्टा एच बी ।रीएक्टिव वॉयलेट-46।	8.00
285.	रीएक्टिव मेजेन्टा एम बी सी आई रीएक्टिव वायलेट-13	8.00
286.	रीएक्टिव नेवी ब्लू एच ई 4आर	8.00
287.	रीएक्टिव नेवी ब्लू एच आर	8.00
288.	रीएक्टिव नेवी ब्लू एच आर सी आई सं. ब्लू 59	8.00
289.	सिगनल रेड पिगमेंट रेड 41 सी आई 12085	8.00
290.	सोडियम नेपथिओनेट	12.00
291	सोडियम पैरा नाइट्रो फिनोलेट	9.00
292	सोल्वेन्ट ब्लैक-5 सी आइ सं.50415	8.00
293	सोल्वेन्ट ब्लैक -7 सी आइ सं.50415.8	8.00
294	सोल्वेन्ट ब्लू 132	8.00
295	सोल्वेंट ब्लू के-161 (सोल्वेन्ट ब्लू 35)	8.00
296	सोल्वेंट आरेन्ज् 7 सी आइ सं.12140	8.00
-		5.00

297	सोल्वेन्ट आरेन्ज डी-122	8.00	
298	सोल्वेन्ट आरेन्ज के-121	8.00	
299.	सोल्वेन्ट रेड 26 सी आइ सं.26120	8.00	
300.	सोल्वेन्ट यैलो 16 सी आइ सं012700	8.00	
301.	सोल्वेन्ट यैलो 72	8.00	•
302.	सोल्वेन्ट यैलो के-3 ख (सोल्वेन्ट यैलो-2) सी आइ	8.00	
	सं.11020		
303 .	सल्फानीलिक एसिड (टेक्नीकल ग्रेड)	14.00	
304.	सल्फो टोबिआस एसिड	12.00	
30 5.	सनसेट यैलो सी आइ सं.15985	8.00	
306.	सुप्रा रेड 7 बी एक्स	8.00	
307.	सुथेल रेड्स सी आइ सं.15630.1	8.00	
308.	टोबिआस एसिड	12.00	
30 9.	वेट आरेन्ज-1 सी आइ सं.59105	9.00	
310.	वेट रेड 1 सी आइ सं 73360	7.00	
311.	वायलेट टोनर सी आइ सं.42535/पीगमेन्ट वायलेट 3	9.00	
312.	वेक्सोल ब्लू 6 जी सी आइ सं.61565	8.00	
313.	वेक्सोल लेमन यैलो 4जी सी आइ सं.47000	8.00	
314.	वेक्सोल आरंज ए बी सी आइ सं.12055	9.00	
315.	वेक्सोल रेड ओ बी, सी आइ सं.26105 (सोल्वेंट रेड	9.00	
	24)		
316.	वेक्सोल यैलो डी इ सी आइ सं.11021	8.00	
317.	वेक्सोल यैलो-डी एम सी आइ सं.11020	8.00	
318.	जिंक क्रोम	8.00	
319.	एरबेरटोज सीमेंट प्रेशर पाइप्स/कपलिंग्स	18.00	रू. 10/किग्रा.
800	0. 0		
320.	सिरेमिक ग्लेजड वाल टाइल्स	17.00	रु0 18/किग्रा.
321.	रंगीन सिरेमिक ग्लेजड फ्लोर टाइल्स	17.00	
322.	ओपल ग्लासवेयरर और किचनवेयर	13.00	
323.	आरथेलमिक लेंस	15.00	
324.	चीनी/दूध पात्र पोरसिलेन से निर्यात	11.00	
225	चाय/काफी पात्र		
325. 326.	अल्यूमिना ट्राहाइसड्रेट	8.00	
	अल्यूमीनियम क्लोराइड एहायइस	11.00	रु0 28/किग्रा.
327. 328.	एल्यूमीनियम फलोराइड एल्यूमीनियम स्टीयरेट	8.00	~
329.	एमोनियम बाइफ्लोराइड	14.00	रु0 25/किग्रा.
329. 330.	·	8.00	
55 0 .	एहायड्स हाइड्रो फ्लोरिक एसिड	15. 00	

	~ ~ . ,	11/4 At (1-1 1-1/11-4/-1		
	331.	बुटाइल स्टीयरेट टेक	15.00	
	332.	कैल्शियम स्टीयरेट	14.00	रु0 140/किग्रा.
	333.	कास्टिक पौटाश फ्लेक्स/सोलिड	11.00	VO 140/14791.
	334.	कास्टिक सोडा सोल्यूशन	11.00	
	335.	क्रोम लिग्नो सल्फोनेट	9.00	
	336.	कापरसायनाइड	18.00	·
	337.	कापर सल्फेट क्रिस्टलाइजेशन के	12.00	
		पानी के 5 मोलेकुल सहित		
	338.	हाइड्रोजन पेरोक्साइड	12.00	
	339.	लैड आक्साइड ग्रे लैड सबोक्साइड	14.00	•
	340.	लैड आक्साइडरैड रेड लैड	14.00	
	341.	लैडआक्साइड यैलो लिर्थाज	14.00	•
	342.	लैंड स्टीयरेट	1200	
	343.	मेंगनीज एस्टेट	1300	
	344.	मेंगनीज सल्फेट मोनोहाइड्रेट	12.00	
	345.	मर्करक एस्टेट	18.00	रु0 25/किग्रा.
	346.	मर्करिक ब्रोमाइड	18.00	रु0 25/किग्रा.
	347.	मर्करिक क्लोराइड	18.00	रु0 25/किग्रा.
	348.	मर्करिक आयोडाइड	14.00	
	349.	मर्करिक नाइट्रेट	18.00	रु0 25/किग्रा.
	350.	मर्करिक आक्साइड	18.00	रु0 25/किग्रा.
	351.	मर्करिक सल्फेट	18.00	रु0 25/किग्रा.
	352.	मरक्यूरस क्लोराइड (क्लोमेल)	18.00	रु0 25/किग्रा
	353.	मेथाक्सी इथाइल मर्करी क्लोराइड	18.00	रु0 25/किग्रा.
	354.	निकल क्लोराइड	14.00	
	3 55.	निकल सल्फेट	12.00	
	356.	आर्था फारफोरिक एसिड	14.00	
	357.	फिनाइल मर्करी एस्टेट	18.00	
	358.	फारफोरिक एसिड फूड ग्रेड	18.00	
	359.	फारफोरस पेंटासल्फाइड	10.00	
	360.	पौटाशियम कार्बोनेट	15.00	रु0 24/किग्रा.
	361.	पौटाशियम क्लोराइड	15.00	
	362.	पौटाशियम डीक्रोमेट	15.00	
	363.	पौटाशियम फ्लोराइड	8.00	
	364.	पौटाशियम पर्मेगनेट	18.00	
	36 5.	रेड फारफोरस	14.00	रु0 170/किग्रा.
,	366.	सोडियम सायनाइड पावडर/टेब्लेट/ग्रेनुअल	6.00	
,	367.	साडियम मेटासिलिकेट मोनोहाइड्रेट	8.00	

			
368.	सोडियम निट्रिट (कास्टिक सोडा रूट)	12.00	
369	सोडियम सिलीकेट	14.00	
370.	सोडियम सल्फाइड	16.00	रु0 25/किग्रा.
371.	टिटेनियम डी-आक्साइड एनोटस	13.00	
372.	ट्री फिनाइल फास्फाइट	16.00	
373.	जिंक सायनाइड	14.00	रु0 40/किग्रा.
374.	जिंक आक्साइड	15.00	रु0 25/किग्रा.
375.	1,4-डीमिथाक्सी बेंजिन	15.00	
376.	2 मर्कप्टो बेंजो थिओजोल न्यनतम	12.00	
377.	2,4-डी-क्लोरो फेनोल	15.00	
3 78.	एस्टेनिलाइड	7.00	
379.	एमिनो मीडीफाइड पोलीसिलोक्सेन फलूइड	12.00	
380.	एनीलिन	9.00	
3 81.	बाइक़ोन 1-6 सालिड अंश	14.00	
382.	बिक्रोन 33 एन	14.00	
383.	केप्रोलेक्टेम	11.00	
384.	क्लोरेनिल	17.00	
38 5 .	क्लोरो एस्टाइल क्लोराइड	12.00	
386.	साइक्लोहेक्सेन	9.00	
387.	डी ओ ए डी ओसीटाइल एडीपेट	19.00	
388.	डी-इमल्सीफायरएच डी एल-5700	9.00	
389.	डी-इमल्सीफायर एच डी एल-5858	9.00	
390.	डी-इमल्सीफायरएचडी एल-8204	9.00	
391.	डी बुटाइल टिनोक्साइड	12.00	
392.	डी ईथाइल फथलेट डी ई पी	18.00	
3 93.	डी मेथाइल फथलेट डी एम पी	17.00	
394.	डी नोनाइल फथलेट डी एन पी	18.00	
39 5 .	डी आक्टाइल फथलेट डी ओ पी	18.00	
396.	डी इथइल फिनाइल मेलोनेट	18.00	
397.	डी इथाइलिन ट्रीआमाइन डी ई टी ए	17.00	
		•	
398.	डी हेक्साइल फथलेट	18.00	
399.	डी इसी आक्टाइल फथलेट	14.00	
400.	डीबेजो थिआजाइल डी सल्फाइड	17.00	
401.	डीबेजोथिआजाइ डीसल्फाइड	14.00	
402.	डीसाइक्लोहेक्साइल अमोनियम निट्रेट	15.00	

	डी आई सी एच ए एन		• •
403.	डीक्लोहेक्साइल एमिन डी सी एचए	15.00	
404.	डाइथिल इथर	15.00	
405.	डिल्सो डिसाइल फथलेट डी आई पी पी	18.00	
406.	डि ओसीटाइलटिन आक्साइड	12.00	
407.	डीओडिसाइल फनोल डी डी पी	16.00	
408.	फार्मेलिन 37 प्रतिशत	15.00	
409.	ग्लाइओक्सेल रेसिन क्लीनटेक्स डी ए-2	9.00	
410.	हेक्सामाइन	17.00	
411.	इसोबुटाइल बेंजिन	9.00	
412.	मेलिअक एंहाइड्राइड	9.00	
413.	मर्केप्टो बेंजेट्रीओजोल	14.00	
414.	मेटा फेनोक्सी बेंजलिंडहाइड	15.00	
415.	मिथाइल डीथनोल एमिन	9 00	•
416.	मिथाइल इथाइल केटोक्साइम	14.00	
417.	मिथाइल इसोथिओ सायनेट	14.00	
418.	मिथाइल इसोबुटाइल केटोन	20.00	रु0 40/किग्रा.
419.	मेटोल	9.00	
420.	मिक्सड डायरिल पैराफिनाइलिन डिआमाइन	13.00	
421.	मोनोसाइक्लोहेक्साइल एमाइन एम सी एच ए	14.00	
422.	मोनोजेन ग्रेडसोलिड	14.00	
423.	एन 1, 3-डी मिथाइल बुटाइल एन फिनाइल-पी	12.00	
	फिनाइलिनी डिआमाइन		
424.	एन-साइक्लोहेक्सिल 2 बेंजो थिआजोल सल्फेनामाइड	10.00	
425.	नाइट्रो क्लोरो बेंजिन आर्थो औरपैरा	8.00	
426 .	नाइट्रोबेंजिन	8.00	
427 .	नोनाइल फेनोल	16.00	
428.	आर्थो फिनाइलिन डिआमाइन एसै	12.00	
4 29.	पेंटायरीथ्रिटोल	12.00	
430.	फनोल	9.00	
431.	फथलिक एंहाइड्रिड	11.00	
432.	पालीमर आफ 1,2 डीहाइड्रो-2,	20.00	रु075/किग्रा.
	24 ट्रीमिथाइल क्विनोलीन		
433.	प्रोपीलीन आक्साइड/प्रोपीलीन ग्लाइकोल	8.00	
43 4.	रिफाइंड ग्लीसरीन	14.00	
435.	रिसोर्सिनोल	12.00	•
43 6.	सोडियम अल्फा ओलेफाइल सल्फोनेट	18.00	
437.	स्टीयरीन मोनोमर	7.00	

438.	टेट्रामिथाइल थिओरयम डीसल्फाइड	16.00
439.	ट्रीक्जोरो इथाइलिंन	11.00
440.	ट्रीअथनोल एमिन	2.00
441.	ट्रीओक्टाइल ट्री मेलिएट	16.00
442.	यारा यारा/बेटा नेप्थेल मिथाइल ईथर	6.00
443.	जिंक डीइथाइल डीथिओ कार्बामेट एक्टिव	16.00
444.	जिंक साल्ट आफ 2 मर्केप्टो बेंजोथिओजोल एक्टिव	12.00
445.	वायर एनोमल वार्निश ए-टाइप	13.00
446.	वायर एनोमल वार्निश सी-टाइप	14.00
447.	वायर एनोमेल वार्निश डी-टाइप	14.00
448.	लिक्विड प्रिंटिंग इंक मीडियमस,	14.00
	फलेक्सोग्राफिक और ग्रेवयरप्रोसेस के लिए	
449.	सफेद रंग में फलेक्सोग्राफिक और	14.00
	ग्रेवयरप्रोसेस हेतु लिक्विड प्रिंटिंग	
450.	विभिन्न रंगों में फलेक्सोग्राफिक और	14.00
	ग्रेवयर प्रोसेस हेतु लिक्विड प्रिंटिंग इंक्स	
451.	काले रंग में फलेक्साग्राफिक और	13.00
	ग्रेवयर प्रोसेस हेतु लिक्विड प्रिंटिंग इंक्स	
452.	पालीस्टर वायर एनामेल	14.00
453.	सिंथेटिक एनामेल व्हाइट/कलर पेंट	18.00
454.	टेराफथालिक पालीस्टरवायर एनामेल	17.00
455.	फेरिग्यल 2 प्लाई टिशू इंटरलीवड	12.00
	कारगेटिड कार्टनो में पैंक प्रिंटेड बाक्स में	
456.	क्राप्ट पेपर/डिलेक्स क्राफ्ट पेपर अनब्लीच्ड पेपर	4.00
457.	साफ्ट/हार्ड, पी वी सी/बीओ पी पी लेमिनेटेउ	14.00
	जेकेट कवर सहित/रहित मल्टी कलर प्रिंटेड बुक	
458.	पेपर सर्वेटस	12.00

459.	पेप जैसे साइक्लोसटाइलिंग पेपर	9.00	
	टाइपंग पेपर, जिरैक्स पेपर, कॉपियरपेपर,		
	फुल स्कैप रुल्ड/एनरुल्ड पेपर, प्लेन पेपर,		
	<u> ब्राइंग शीटस आदि</u>		
460.	पी वी सी सहित या रहित मल्टी कलर्ड	14.00	
	कवर सहत रुल्ड/प्रिंटेड सिंगल कलर/		
	बी ओ पी पी जेकेट/लेमिनेटेड स्टेशनरी मदें		
	जैसे एक्सरसाइज बुक/डायरी/नोट		
	बुक/रिजस्टर/राइटिंग पैड/ड्रांइग पैड/ड्रांइग बुक		
461.	टिशू टॉयलेट पेपर रोल	12.00	
462.	टिशू वेट क्लिसिंग टिशू	12.00	
463.	एल्ड्रिन डस्ट कंटेनिंग	18.00	
464.	ऐल्यूमिनियम फास्फाइड टेक्निकल	10.00	
465.	केप्टाफोल टैक	10.00	
466.	कार्बेडाजिम टैक	14.00	रू. 25/किग्रा.
467.	कार्बोफुरन ग्रन्यूल्स	19.00	
468.	क्लोरोडेन फोर्मूलेशन	17.00	
469.	क्लोरोफराइफास टैक्निकल	19.00	रु0 375/किग्रा.
470.	साइपर मेथिरिन टैक न्यूनतम	14.00	
471.	डाइ-एथिल थिओ फोस्फोरिल क्लोराइड	14.00	
472.	डाइ-मेथल थिओ फोस्फोरिल क्लोराइड	11.00	
473.	डाइक्लोरवोस टैक या डीडीवीपी टेक	16.00	
474.	डाइक्लोहेक्साइल कार्बेडिमाइड	13.00	
475.	डाइमेथोएट टैक्निकल	13.00	
476.	एथिन टैक्निकल	12.00	
477.	फेन्थियन	17.00	
478.	ग्लाइफॉस्फेट	16.00	
479.	इसो प्रोटुरन टैक्निकल न्यूनतम	· 15.00	
480.	मालाथिअन फोर्मूलेशन	18.00	
481.	मालाथिअन टैक्निकल	17.00	_
482.	मनकोजेब फनीगसाइड	19.00	रु01:10/-किग्रा.
483.	मेथिल पैरा थिअन टैक	10.00	
484.	मास्क्यूटो रिपैलैन्ट मैट्स	9.00	
485.	नेफ्थालीन एसेटिक एसिड	16.00	
486.	फोरेट ग्रैन्यूलस	12.00	
487.	फोरेट टेक	12.00	
488.	फोसालोन टेक	13.00	

489.	2, 4 डायक्लोरो फिनॉक्सी एसेटिक	15.00	
400	एसिड 2,4 डायसोडियम साल्ट		
490.	टेमेफॉस टैक	10.00	
491.	ट्रायाजोफॉस टैक्निकल	11.00	
492.	ट्र यडेमार्फ टैक	14.00	
493.	जिंक फास्फाइंड	10.00	
494.	ऑटोमोबाइल टायर्स एंड ट्यूब्स (जोड़े में) नायलोन टायरकोर्ड रैपशीट या रेयान टायरकोर्ड रैपशीट और ब्यूटाइल रबर के साथ रिइन्फोसर्ड	22.00	क. बसों एवं लारियों के लिए प्रति जोड़ा
			₹5500
	· •		खं. अन्य फोर
			व्हीलरों के लिए
		•	प्रति पेयर
		`	₹5.2200
			ग. दोपहियों के
			लिए प्रति जोड़ा
			₹5.550
495.	ऑटोमोबाइल टायर्स नायलोन टायरकोर्ड रैपशीट	22.00	क. बसों एवं
	या रेयान टायरकोर्ड रैपशीट के साथ रिइनफोर्सड		लारियों के लिए
			प्रति नग
			₹५.5000
			ख. अन्य फोर
			व्हीलरों के लिए
			प्रति नग
			र्फ. 2000
			ग. दोपहियों के
			लिए प्रति नग
			₹5.500
496.	बाइसाइकिल ट्यूबें	22.00	10 रू./नग
497.	, बाइसाइकिल टायर	22.00	60 रू./नग
498.	साइकिल ट्यूबों को छोड़कर, ब्यूटाइल ट्यूबें	21.00	120 रू./किग्रा.
499.	इन्जन माऊन्टिंग और ऑटोमोबाइल पार्टस सहित मेटल	17.00	
	बान्डेड रबड़ पार्ट मोल्डेड/एक्ट्रयूडेड	,	
5 00.	नॉयलोन बाइसाइकिल टायर्स	22.00	
501.	पिगमैन्ट रबड़ मास्टरबैच यू आर एम ब्ल्यू	12.00	
502.	पिगमैंन्ट रबड़ मास्टरबैच यू आरएम रेड 4बी	12.00	
503.	पिगमैन्ट रबड़ मास्टर बैच यू आर एम रेड 5 आर	12.00	
504.	पिगमैन्ट रबड़ मास्टरबैच यू आरएम यैलो 2 जी	12.00	

			_
505.	प्रिक्योर्ड ट्रैड खड़/खड़/स्ट्रिप्स/लग्स स्ट्रिप्स	13.00	
506.	रबड़ केमिकल एक्सीलेटर	12.00	
507.	रबङ कम्पाऊन्डेड शीट्स/रिन्गस/जैकेट्स	13.00	
508.	रबड़ कान्डोम्स	18.00	
509.	एल्यूमीनियम फॉयल में पैक किए गए रबड़ कॉन्डोमस	18.00	,
510.	रबड़ हवाई चप्पल	17.00	बच्चो के लिए
			10 रुपये
			प्रति जोड़ा और
		17.00	अन्य के
			लिए 15 रुपये
			प्रति जोड़ा
511.	रबड़ हॉट वॉटर बोतल	13.00	
512.	रबड पॉलिराड ब्रेक्स	13.00	
513.	ट्यूबलैस ऑल स्टील रेडियल टायर्स	22.00	
514.	केवियार सहित मैनमेडटैक्स्टाइल कॉर्ड/	17.00	
	वी वेल्ट्स सहित वी/फैन बैल्ट्स रिइन्फार्सड		
515.	कमर्शियल प्लाईवुड	9.00	
516.	कमर्शियल प्लाईवुडको छोड़कर प्लाईवुड	9.00	
517.	वेनियर	6.00	
518.	आयुर्वेदिक टॉयलेट सोप कोकोनट फैटी एसिड	18.00	•
519.	ब्यूटी क्रीम	9.00	•
520.	यू डी परफ्यूमरी	12.00	
521.	हर्बल नीम दूथ पेस्ट	14.00	
522.	लान्ड्री सोप	16.00	रू.25/किग्रा. ,
523. 524.	ग्लास बोतलों में पैक की गई नेल पॉलिश रिफाइन्ड कैस्टर ऑयल	13.00	
52 4 . 525.	रिफाइन्ड ग्लिसरीन	1.00	
525. 526.		16.00	_
526. 527.	स्कोरिंग पाऊडर/स्कोरिंग बार और डिश वाश बार शेविंग क्रीम	16.00	रू.15/किग्रा.
527. 528.		16.00	
520. 529.	सिन्थेटिक डिटरजैन्ट पाऊडर/केक टॉयलेट सोप	15.00	
529. 530.	ट्रथ पेस्ट	14.00	
530. 531.	टूथ पस्ट रेयॉन इलास्टिक एडहेसिव बान्डेज बी.पी	14.00	
JJ 1.	रभाग इलगरच्या एकहासव बान्डज बा.पा	7.00	

532.	एक्रिलिक फाइबर	13.00
533.	अगरबत्तियाँ	5.00
534.	एल्काइल फिनॉल रेजिन सुपर बेकासाइट 100	8.00
535.	केल्साइन्ड पैट्रोलियम कोक	14.00
536.	विभिन्न ग्रेडों का कार्बोफॉयल	18.00
	केमिकली एसिड ट्रीटेड ग्रेफाइट	
537.	सभी ग्रेश्डों के कार्बन ब्लैक	17.00
538.	इंक ब्ल्यू कंसेट्रेटेड डाई अंश एसिड	9.00
	ब्ल्यू 93 सी आई नं0 42 7 80	
539.	काऊन कोर्क	9.00
540.	फ्लोरोसेन्ट पाऊडर	14.00
541.	जेलाटाइन	6.00
542.	ग्रेनाइट मोन्यूमैन्ट्स	4.00
543.	ग्रेनाइट टाइल्स	6.00
544.	हीट रिएक्टिव लिक्विड फिनॉल	11.00
	रेजिन पालिफिन टी डी-2640	
545.	इन्डस्ट्रियल/ऑटोमोटिव ल्यूब्रीकेन्ट्स	20.00
546.	माइक्रो क्रिस्टालिन सैल्यूलोज पाऊडर	5.00
547.	नियोप्रीन बेस एडहेसिव	11.00
548.	क्रिन्पड टिवस्टेड और डॉयड	12.00
	सहित नायलॉन फिलामैन्ट यार्न	
549.	नायलॉन टायरयार्न/कार्ड/फैब्रिक	12.00
550.	ओसीन	6.00
551	पार्शियली आरिएन्टेड यार्न	14.00
552.	फिनॉलिक रेसिन ए एल -3	10.00
553.	पेरिस बैन्डेज बी पी याबी पीसी का प्लस्टर	10.00
554.	पॉलिशिङ ग्रेनाइट स्लैब्स	4.00
555.	पॉलिएस्टरफलामैन्ट यार्न	7.00
556.	पॉलिएस्टर स्टैपल फाइबर	18.00
557.	पॉलिएस्टर टैक्स्चराइज्ड ड्रायड/अन ड्राइड फिलामै न्ट यार्न	12.00
558.	पाऊडर फिनॉल रेजिन 2 स्टेज पाऊडर	12.00
	फिनॉल रेजिन वारकम टी डी-2025	
559.	ुप्रिपेयर्ड ग्लयू पी वी ए कन्टैन्ट	14.00
560.	प्राइमरी रिफार्म कैटालिस्ट	12.00
561.	रेयॉन टायरकोर्ड	5.00
562.	रेयॉन टायर कोर्ड/फैब्रिक डिप्पड	5.00

563.	रेयॉन टायर कोर्ड/फैब्रिक अथवा रेयॉन टायर कोर्ड फैब्रिक	6.00	
564.	रेयॉन टायर कोर्ड/यार्न डिप्पड	5.00	
565.	रेयॉन टायर यार्न	6.00	
566.	शू पॉलिश	14.00	
567.	सिलिकॉन कार्बाइड	5.00	
568.	सोडियम कार्बोक्सी मिथाइल सैल्यूलोज	4.00	
569 .	विनाइल एसीटेट बेस्ड एडहेसिव्स	15.00	
570	विस्कोज स्टेपल फाइबर	5.00	
571 .	सभी प्रकार के कैसियन	16.00	
572.	1-2-प्रोपेनाइल-,3-डाइहाइड्रो-2-एच बेन्जीमाइडाजोल-2-वन	18.00	
573.	1-3-क्लोरोप्रोपाइल-बेन्जीमाइडाजोलाइनॉन	18.00	
574.	रोडामाइन बी बेस (सोल्वैंट रेड 49)	7.00	•
575.	एल्काली ब्लू (पिग्मैंट ब्लू 61) सी आइ नं.42765.1	7.00	
576.	बेसिक ब्लू 3 जी जींक साल्ट सी आई सं. 51004	8.00	
577.	पोटाशियम सायनाइड	10.00	
578.	पिगमेंट रेड 146 सी आइ सं 12485	7.00	
579.	पोटाशियम मरक्यूरिक आयोडाइड फॉर्मूलेशन	14.00	
580	जसोल ब्लू ए एल डिस्पर्स ब्लू 359	8.00	
581	ओक्सीक्लोजेनाइंड वेट वी पी-85	13.00	5
582.	सोडियम सिट्रेट वी पी/यू एस पी	19.00	रू.60/किग्रा.
583.	सोडियम आयोडाइड	10.00	
584.	वेट डार्क ब्लू डिओ (वेट ब्लू 20)(सी आइ नं.59800)	6.00	
585	डिस्पर्स रेड एफ बी जी एल (डिस्पर्स रेड 60) (सी आइ	8.00	
	नं.60756)		
586.	डिस्पर्स रेंड एफ बी एल (डिस्पर्स रेड 92)(सी आइ	8.00	
	नं.60752)		
587.	मेटा क्लोरी एनीलीन	14.00	
588.	मेटा फिनाइलीन डाइएमाइन	9.00	
589.	मेटा फिनाइलीन डाइएमाइन ४-सल्फोनिक एसिड	9.00	
590.	मेटा टूलूडाइन	9.00	
591.	नोवाटिक ग्रे 3 बी आर प्योर (वैट डाइ) सी आइ नं.113608	8.00	•
592.	नोवाटिक येलो 5 जी एक्रे कोन्क.(वैट डाइ) सी आइ	7.00	
	नं.101141		
593	वैट येलो 5 जी (वैट यैलो 2) सी आइ नं.67300	8.00	
594.	नोवाटिक येलो 5 जी सुप्रा डिस्पर्स (वेट डाइ) सी आइ	8.00	
	नं.101193		
595	पी-टोलूइन सल्फोनिक एसिड	7.00	

500		13.00
596.	फिनाइल-एल्फा-नैफ्थिल-एमिन (पी ए एन ए)	
597.	पिग्मैंट कॉपर पैथोलसायानिन ब्लू/कॉपर पैथोलसायानिन क्रूड	6.00
	(पी सी बी फ्री) क्रूड सी आइ नं.74160 (पिगमैंट ब्लू-15).	0.00
598.	पिगमैंट येलो 12	8.00
599.	रिएक्टिव ब्लैक 45 (सी आइ नं.422944)	8.00
600.	रिएक्टिव ब्राउन पी-5 बी आर (रिएक्टिव ब्राउन 9)(सी आइ	8.00
	नं.407111)	0.00
601	रिएक्टिव औरंज 12	8.00
602.	रिएक्टिव औरंज 13	8.00
603.	रिएक्टिव औरंज एम 2 आर (रिएक्टिव औरंज 4)(सी आइ	8.00
	ਜੰ.18260)	0.00
604.	रिएक्टिव औरंज 16	8.00
60 5 .	रिएक्टिव रेड 5 बी (रिएक्टिव रेड 35)	8.00
606.	रिएक्टिव रेड सी 2 जी (रिएक्टिव रेड 106)	6.00
607.	रिएक्टिव रेड इ पी 8 बी (रिएक्टिव रेड 152)	9.00
608.	रिएक्टिव रेड एच इ 7 बी (रिएक्टिव रेड 141)	8.00
609.	रिएक्टिव रेड एच इ 7 बी (रिएक्टिव रेड 141)	8.00
610.	'रेएक्टिव रेड एच आर बी एल (रिएक्टिव रेड 198 ए)	8.00
611.	'रेएक्टिव रेड एम 50	8.00
612.	रिएक्टिव रेड एम 5 बी (रिएक्टिव रेड 2)	8.00
6 13.	रिएक्टिव रेड एम 8 बी सी एल रिएक्टिव रेड 11	8.00
614.	रिएक्टिव रेड वी 5 वी	8.00
615.	रिएक्टिव सुप्रा औरंज एच 3 आर एल (सी आइ नं. रिएक्टिव	9.00
	औरंज 16) (कन्टेनिंग 20 प्रतिशत सल्फोनेट या अन्य कोई	
	डिस्पर्सिंग एजेंट)	•
616.	रिएक्टिव सुप्रा टर ब्लू एच2जी पी	9.00
617.	रिएक्टिव वायलेट 5 आर	6.00
6 18.	रिएक्टिव येलो सी 4 आर	9.00
619.	रिएक्टिव येलो 84	9.00
620.	रिएक्टिव येलो 42	9.00
621.	रिएक्टिव येलो एच 4 जी सी आइ रिएक्टिव येलो-18	9.00
622.	रिएक्टिव येलो एच ८ जी पी (रिएक्टिव येलो ८५)	9.00
623.	रिएक्टिव येलो एम 4 जी सी आइ रिएक्टिव येलो-22	9.00
624.	रिएक्टिव येलो एम 4 आर	9.00
625.	रिएक्टिव येलो एम वी जी (रिएक्टिव येलो 86)	8.00

626.	रेड 2 बी एल सी आई एसिड रेड 219	9.00
	रेड एफ एफ जी एक्स कॉन्क	9.00
	रेड आर एस (एसिड रेड 114) (सीआई न. 23635)	900
	रेमाजोल ब्रिलियन्ट रेड ६ बी	9.00
	रहोडामाइन बी (सी आई नं. 45170)	9.00
	रुबिन टोनर सी ए-सी आई नं. 15850	9.00
	स्कारलेट क्रोम	8.00
	स्काएफर एसिड	12.00
	सोडियम पेंटा क्लोरो फनेट	8.00
635.	सल्फर ब्लॉक बी सी	5.00
636.	वॉट ब्लू 2 आर एक्स	7.00
637.	वॉट ब्लू आर एस एन पाउडर/वैट ब्ल्यू (सी.आई.नं.69800)	4.00
638	वॉट ब्राउन सी डी पी	7.00
639.	वॉट ब्राउन आर (वैट ब्राउन 3)	7.00
	(सी.आई.नं.69015)	
6 40.	वेट ओलाइव ओ.एम.डब्ल्यू.	5.00
641.	विक्टोरिया ब्ल्-बी ओ (बेसिक ब्लू 7) सी आई नं. 42595	8.00
	विक्टोरिया ब्लू-आर (बेसिक ब्लू-11) (सी.आई.नं.44040)	8.00
	वैट यैलो जीसीएन यू/डी (वैट यैलो 2)	5.00
644.	फाइबर ग्लास इन्सूलेशन उत्पाद	13.00
645.	ग्लास फाइबर वूवन रोविंग	5.00
646.	हैन्ड कट लैंड क्रिस्टल ग्लास वेयर	9.00
647.	हाईडेंसिटी अल्यूमीना सेरमिक ग्राइंडिंग मीडिया	16.00 ⁻
648.	लैंड ग्लास ट्यूब	9.00
649.	प्रोसीलेन मग्स (डेकोरेटिड)	12.00
650.	फ्लूबोरिक एसिड	10.00
651.	पोटाशियम टिटेनियम फ्लोराइड	12.00
652.	सोडियम हाइट्रोसल्फाइट	14.00
653.	3-क्लोरोप्रोपील ट्रीमेथोक्सी सिलेन	15.00
654.	^	15.00
655.	एक्टीवेटिड डी-मेंथीकोन आईपी	15.00
656.	डिआमिनोमेटिनो नाइटराइट	15.00
657.		8.00
658.	बी.आई.एस. (ट्रिमिथाइल सीली) एस्टोमाइड	14.00
659.		13.00
	हेक्सा मिथाइल डिसी लेजेन	13.00
	हेक्सा मिथाइल डिसीलोक्सेन	15.00
	ट्रीमिथाइल क्लोरा साईन	15.00
	पैराक्यूट	14.00
	ग्रोव्ड रबंड पैडस	5.00
665.	हटा दिया गया है	

666.	कोम्पीटेबल ब्लैक टोनर फोटो कोपीज के लिए	17.00	
	(हेतु जिरोएक्स 1025 के अतिरिक्त)		
667.		17.00	
668.	सीआईएस + हाइड्रोक्सी लैक्टम सीआईएस+-24-मेथाक्सी	18.00	
	फेनाइल-3-हाइड्राक्सी-2, 3-डिहाइड्रो-1,5-बेन्जोथिया-		
	जेपिन-4-(5एच)-एक		
669.	4 ब्रोमा-2-फ्लूरो बीफिनाइल	13.00	
670.	एस्टेमीजोल	19.00	95रु0/किग्रा0
671.	सिप्रोफ्लोक्सेसिन हाइड्रोक्लोराइड/बेस	19.00	1650 रु./किग्रा.
672.	कासप्राइड मोनोहाईड्रेट बी.पी	16.00	
673.	डैक्टो मैथ्रीफैन हाइड्रोब्रामाइड	15.0 0	
	डोमपेरिडोन	18.00	
675.	डोमपेरीडोन मेलिएट	17.00	,
676.	एनालाप्रिल मेलिएट	18.00	12000रु0/किग्रा0
677.	एनोफ्लोक्सेसिन	19.00	1900 रु./किग्रा.
678.	फेमोटीडाइन	15.00	
679.	केटोरोजेक ट्रोमेथामाइन	14.00	
68 0.	एन-बेंजील-4-पिपरीडोन	10.00	
681.	एन-क रबेथोक्सी-4-पिपरीडीन	18.00	
682.	एन-मिथाइल-4-पिपरीडीवोल	14.00	
683.	नोरफ्लोक्सेसिन	19.00	1300रु0/किग्रा॰
6 8 4.	ओमेप्रेजोल	13.00	
685.	ओमप्राजोल पेलेट्स	13.00	
686.	पेफ्लोव्न्सेसिन मेथेन सल्फोनेट (पाउडर/पेफ्लोक्सेसिन)	19.00	1600रु0/किग्रा0
687.	निम्न प्रकार के ट्रान्समीशन लाइन एप्लिकेशन के हाई बोल्टेज	16.00	
	पोर्सलेन इन्सूलेटर्स क. बाल व सॉकेट डिस्क इंसुलेटर्स		
	ख. एन्टीफाग डिस्क इन्सूलेटर्स ग.पिन टाइप इन्सूलेटर्स		
	ध. टंग व क्लेविसा टाइप डिस्क इनस्यूलेटर		
68 8 .	हाई वोल्टेज सोलिड कोर पोक्लेन इन्सूलेटर्स	16.00	
	हाई वोल्टेज टयूबलर प्रोकलेन इन्सूलेटर्स	16.00	
690.	एसिटिक एसिड ग्लेशियल	11.00	
691.	बेंजील क्लोराइड	7.00	
69 2.	इथाईल एक्सटेट	2.00	
693.	इफैंड्रिन हाइड्रोक्लोराइड बी.पी/यू.एस.पी.	12.00	
694.	क्लोक्सासिलीन सोडियम	16.00	
695.	न्युट्रलाइज्ड और ब्लीड साल स्टीयरी	1.00	
696.	विनाइन सल्फोन एस्टर	14.00	
697.	साइपरमेथरीन फार्मिलेशन	13.00	
698 .	1-मिथाइलामाइन ।-मेथाइ थायो २-नाइट्रोइथेन नाइट्रो कम्पाऊन्ड	18.00	4
699.	डी आई सी एम आई सी क्लोराइड	14.00	
	कास्टिक सोडा फ्लेक्स/सॉलिड	4.00	
	पॉलि एल्यूमीनियम क्लोराइड	9.00	
	टैट्राब्यूटाइल अमोनियम ब्रोमाइड	17.00	
703.	ट्राय इथाइल बेन्जाइल अमोनियम कलोराइड	14.00	

704	. 4,4 डायमिनो सल्फानिलाइड	11.00	
	. ब्रोएनर्स एसिड	9.00	
706	. कॉपर फ्थालोसयानाइन ग्रीन (सी आई सं. 74260)	9.00	
	(पिगमैंट ग्रीन 7)	7.00	
707	. टैट्रा ब्यूटाइल अमोनियम हाइड्रोजन सत्फेट	18.00	
708		19.00	1200रु./किग्रा.
709	. प्रोमोथाजाइन हाझ्ड्रोक्लोराइंड बी पी/यू एस पी	17.00	1200 (./ प/अ .
710	. स्यूडो एफिड्राइन हाइड्रो क्लोराइड	16.00	
	. 12-6-डीक्लोरोफिनाइल 2-इडोलिनोने	13.00	
712	. 2-मिथाइलिमिडाजोल	7.00	
713	4,4 डिआमिनो डीफिनाइल सल्फोने (4,4 डीडीएस)	11.00	
	डैपसौन बी.पी/टेचनिकल ग्रेड		
714.	पोटासियम पेंसिलीन जी फर्स्ट क्रिस्टल/पैंसिलीन पोटासियम	16.00	
	वी फर्स्ट क्रिस्टल बी पी/यूएसपी/आईएसपी		
	सेट्रीमाइड बी पी 88	14.00	
716.	डी(-) अल्फाफिनाइल ग्लीसिन इथाइल एस्टो एस्टेट पौटाशियम	17.00	325रु./किग्रा.
	साल्ट (डेन साल्ट)		
717.	डी (-) इल्फां फिनाइल ग्लीसिन बेसड	17.00	400 रु./किग्रा.
718.		19.00	26000रु./किग्रा.
	डीमेट्रीडाजोल बी पी वेट	8.00	
	गिलसीन	12.00	
721.	, 6,,,	12.00	•
	रिफामपिसिन बीपा/यूएसपी/आईएसपी	20.00	4200रु./किग्रा.
723.	•	15.00	
	टिनिडाजोल	16.00	•
	1,8 डीक्लोरा एथ्राक्विनोन	8.00	
	1-एमिनो एंथ्राक्विनोन	3.00	
	4-बेजोलेमिनो 5-नेप्थोल 2:7 डीसल्फोनिक एसिड	12.00	
	एसिड ब्लू 45 (सी.आई.नं.63010)	8.00	
	एंथ्रक्विनोन 2:6 डीसल्फोनेट/एंथ्राक्विनोन 2:7 डीसल्फोनेट	3.00	
	हाई एलूमिना सिरामिक ग्रिनिंडंग मेडिया/वियर रेजिस्टेंट टाइल	9.00	
	डायरेक्ट ब्राउन ए बी आर (डुरानोल ब्राऊन ए बी आर)	9.00	
	डायरेक्ट रैंड 81	8.00	
	डिस्पर्स डार्क रैंड 2 बी,(सी आई डिस्पर्स रैंड 167:1)	8.00	
	जे एसिड यूरिया	11.00	
	मेथानिल यैलो आर	8.00	
	मिथाइल वायलेट बेसिक वायलेट । (सीआई सं. 42535)	13.00	
	नैवी ब्लू एचईआर (सीआई रिएक्टिव ब्लू 171)	8.00	
	आप्टीकल ब्राइटनर सीआई फ्ल्यूरोसैट बाइटनर 220	8.00	
739.	पैरा एनिसल्डिहाइड/पैरा एनिसिक एलडिहाइड/ एनिसिक एल्डिहाइड	11.00	
/40.	रिएक्टिव गोल्डन येलो एमईआरेएल/ रिएक्टिव यैलो	9.00	
	3x सी (आई नं. यैलो 145 ए)		
741.	रिएक्टिव नैवी ब्लू एमई2 जीएल (सीआई नं. ब्लू 194 ए)	8.00	

742.	रिएक्टिव ओरंत 78	8.00
743.	रिएक्टिव ओरेंज एचईआर (रिएक्टिव ओरेंज 84)	6.00
744.	रिएक्टिव ओरेंज एमई2आरएल (सी आई नं. ओरेंज-122)	9.00
745.	रिएक्टिव रैड एमई4बीएल/रैड 3 बीएक्स (सी आई नं. रैड-195 ए)	8.00
7 46.	रिएक्टिव सुप्रा गोल्डन यैलो (सीआई नं. रिएक्टिव ओरेंज 107)	8.00
74 7 .	रिएक्टिव सुप्रा गोल्डन यैलो एच आर एन एल	8.00
	(सी आई नं. ओरेंज 107)	
748.	रिएक्टिव यैलो एच ई 6 जी/ई 6 जी एन	9.00
749.	रिएक्टिव यैलो एम ई 4 जी एल (सी आई नं. यैलो 186)	9.00
750.	रिरक्टोफिक्स गोल्डन यैलो एम ई आर एल/रिएक्टिव यैलो 3 एक्स	6.00
	(सी आई नं. यैलो 145 ए)	
751.	रिएक्टिव रैंड एम ई 6 बी एल (सी आई नं. रेंड 250)	8.00
752.	रिएक्टोफिक्स सुप्रा नेवी ब्लू एच2 जीएल(रिएक्टिव ब्लै 203)	6.00
753.	साल्वेंट ब्लू २ बी/साल्वेंट ब्लू ३६ (सी आई नं. ६१। १५५)	7.00
754.	वाट ब्लू 20, वाट डार्क ब्लू बी ओ (सी आई नं. 59800)	5.00
755.	वाट ग्रे 3 बी सी आई वाट ब्लैक-16 (सी आई नं. 59855)	5.00
756.	वाट जेड ग्रीन एफ एफ बी यू डी/एम डी, सी आई वाट,	5.00
	ग्रीन 1 यू डी/एम डी (सी आई नं. 59825)	
757.	1-हाइड्रोक्सीइथीलिडेन 1:1 डी-फास्फोनिक एसिड	8.00
758.	कैल्शियम कार्बोनेट	11.00
759.	फास्फोरस आक्सीक्लोराइड	12.00
760.	टी मिथाइल फास्फाइट	14.00
761.	कोमेरिन	11.00
762.	डी-इथाइलिन ग्लाईकोल (डी ई जी)	12.00
763.	डीइथाइल एमिन	9.00
764.	डी-कोटोन 2-4 डीक्लोरो फिनाइल मिथाइल केटोन	16.00
765.		9.00
766.	•	9.00
767.	•	11.00
768.	सिलिकान फ्लूइड	9.00
769.		11.00
770.		5.00
771.		7.00
	बिन्डो/एयमिल लिफाफे, कैनवास कोटेड उत्पाद	4.00
772.	3	4.00
773.	2,4 डी क्लोरा फेनाक्सी एस्टिक एसिड (2,4 डी एसिड) एस्फेट टैक्नीकल	11.00 13.00
		7.00
775.		9.00
776.	डामथाएट फान्युलरान एडोसल्फेन (टेक्नीकल)	14.00
	एंडोसल्फन (टक्नाकल) एंडोसल्फने फार्म्युलेशन	9.00
	्रेनवैलरेट फार्म्युलेशन फेनवैलरेट फार्म्युलेशन	13.00
780.		9.00
700.	eren ivi i var	

781. क्विनलफास फार्मूलेशन	5.00
782. रबरारइज्ड कार्क शीटस-गेड आर सी ए नेचुरल, आर सी ए ब्लैक,	9.00
आर सह ए सुपर कार्क शीट और खराइज्ड कार्क फ्रमस और	8.00
आर सी ए ब्लैक और आर सी ए नेच्रल	
783. डी वी एसिड क्लोराइड/साइपरामाथ-रिन एसिडिक क्लोराइड	5.00
784. लेबटअलोल हाइड्रोक्लोराइड बीपी/यूएसपी/आईपी	8.00
785. ट्रीक्लोरो इथाइलिन	9.00
786. फास्फोरस ट्रीक्लोराइड	12.00
787. फास्फोरस पेंटाक्साइड	. 12.00
788. एस्टेमिनो सल्फोनिक एस्टेमिनों सल्फोन एस्टाइल एमि	. 12.00
फिनाइल -4 हाइड्राक्सी इथाइल सल्फोन	
789. रिएक्टिव नैवी ब्लू एम ई 2 जीएल सी आई नं. ब्लू 194 ए	8.00
790. एजो ब्लैक डीआईएक्स/एसिड ब्लैक एमआरएल (एसिड-ब्लैक-172)	8.00
791. 1, 4 हाइड्राक्सी 3-हाइड्राक्सी मिथाइल फिनाइल २- एन-टेरबटाइल-	9.00
एन-बजाइल एमिनो इथानोल ड्रग इंटरमीडिएट आफ सल्बटामोल	
सल्फट	
792. डेक्सट्रोप्रोपोक्सी फेन हाइड्रोक्लोराइड	14.00
793. परफ्यूम ग्लीसरिन सोप	6.00
794. लाइनियर एल्काइल बेंजिन	13.00
795. 4-2-क्लोरो एस्टाइल मिथेन सल्फोनिलाइड 4-सी ए एम एस	10.00
796. रिएक्टिव सुप्रा नैवी ब्लू एच आर जी बी एल	7.00
सी आई नं. रिएक्टिव ब्लू 250	
797. वाट ब्लू बी सी/वाट ब्लू बी सी/सी डी पी/वाट ब्लू बी सी/	5.00
प्रस्तावित परिवर्तन/वाट ब्लू 6 (सीआई.नं.69825)	
798. वेट येलो 3 आर टी यू/डी वेट ओरंज 11 (सी आई सं. 70805)	4.00
799. वेट नेवी ब्ल्यू टी आर आर य/डी वेट ब्लू 22 (सी आई सं 59820)	5.00
800. गाल्डन येली सी आई डिस्पर्स येली 56	7.00
801. वेट नेवी ब्ल्यू वी आर यू/डी वेट ब्लू 18 (सी आई सं. 59815)	5.00
802. बेसिक क्रोमियम एल्फेट	4.00
803. वेक्यूम फ्लास्क के लिए सिल्वर कोटेड ग्लास सिल्वर	12.00
804. क्वीनलफोस फोर्मयलेशन	6.00
805. फीनायल एसेटोन	15.00
806. ओर्थो नाइट्रो एनिलिन	12.00
807. 6-एसेटिल एमिनो 2-एमिनो फिनोल 4-सल्फोनिक एसिड	10.00
808. प्रोसेस्ड बेंटोनाइट	5.00
809. 3,3 डाक्लोरो बैंजाडीन हटाइड्रो क्लोराइड	9.00
810. रिसिस्ट साल्ट	4.00
811. कार्बेंडाजीम	14.00
812. फिलायल ईथिल अल्कोहल	7.00
813. मेट्रानीडाजोल बौजोएट	12.00
814. वेट आल्वि आर यू/डी वेट ब्लेक 27 (सी आई सं. 69005)	5.00
815. वायोलेट आर आर सी डी पी/वायोलेट आर सी/वेट वायोलेट	5.00
I(सी आई सं . 60010)	

816. मेपासरीन हाइड्रो क्लोराइड	9.00	
817. क्लोरहैक्साडीन हाइड्रोक्लोराइड	9.00	
818. क्लोर हैक्साडीन एसेटेट	12.00	
819. नेपरोएक्सनसोडियम	15.00	^
820. नेपरोक्शन	15.00	2650रु./किग्रा.
821. 4,4-डाइएमिनो स्टिलबीन 2,2 डाइसल्फोनिक एसिड	9.00	
822. आर साल्ट	6.00	
823. विनायल सल्फान 2:5 डाइमेथाक्सी एनिलिन आयल बस	7.00	
824. पामोइक एसिड	17.00	
825. सोडियम फार्मल्डिहाईड सल्फॉक्सीलेट	9.00	
826. वल्लकेसिट एफ/सी	7.00	
827. जिंक फार्माएडेहाइड सल्फोएक्सलेट	10.00	
828. एमिनो ट्राइमेथलीन फोस्फोरिक एसिड	9.00	
829. ग्लाईफॉस्फेट	13.00	•
830. पोलिएस्टर जेकेटिड सिंथेटिक खड़ लाइन्ड फायर होंसेज	12.00	
(पी वी सी कोटिड)	16.00	
831. 4-4-क्लोरो फिनाइल-4-हाइड्रोक्सी पाइपरीडीन	16.00	
832. 6-एनिनो-1,3-डाइमेथिल यूरासिल	16.00	
833. पैरा क्लोरा ओर्थी सरेसोल	9.00	
834. एन-मेथिल 4 क्लोरो पाइरीडीन	9.00	
835. एन-मिथाइल 4-पेपरीडोन	9.00	
836. सेफाड्राक्सील	11.00	
837. क्लोरहैक्साडाइन बेस 838. डी - एल्फा फिनेल ग्लेकिन क्लोरडि एचसीएल	13.00	
	16.00	
839. पारा हाइड्राक्सी फिनाइल एसेटेमाइड 840. 4 बेंजील एमीनो -5-नेफटाल 1:7 डिसल्फोनिक एसिड	12.00	
	8.00	
841. डाइरेंक्ट ब्लैक 80 (क्रूड) सी आई संख्या 31600	4.00	
842. पेटिलैन्ड सिमैन्ट-सफेद	13.00	
843. और्थो क्लोरा पैरो निद्रो एनीलीन	6.00	
844. ट्राथेल एमाइन	3.00	
845. फोल्डिंग बौक्स बोर्ड	13.00	
846. ई पी डी एम डोर सील 847. ई पी डी एम फेक्ड खर प्रोफाईल	13.00	
847. इ.पा डा एम फफ्ड खर प्रायाहरा 848. ई पी डी एम सोलिड खर प्रोफाईल	13.00	
848. इ ज डा एम सोलिड स्वर प्राप्ताइस 849. ई पी डी एम सोलिड स्पंज रबर प्रोफाईल सिरियल स्ट्रिप के साथ	9.00	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9.00	
850. एफ पी डी एम सीलिंड स्पर्ज खर प्राफाइल 851. अलग-अलग नाप व शेप के खर माउलडेड गुड्स ई पी डी एम में	9.00	
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	9.00	
A STATE OF THE PROPERTY AND A TABLE STRUCTURE	4.00	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4.00	
2 5 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9.00	
855. बीआईएस (2-क्लोरा इथाइल) अमीन हाइड्राक्लाराइड 856. ब्रोमहेक्सीन हाइड्रोक्लोराइड बीपी/आईपी/यूसीपी	9.00	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6.00	
857. क्लोरोफनीशिन बी पा/आइपा/यूसापा		

858.	मेफेनेशिन बी पी सी	6.00	
859.	निफेडिपाइन	18.00	
860.	आक्सफानेडेजोल बीपी/यूसीपीआईपी/ वेट	14.00	
861.	फेनोथिआजिन बी पी वेट डिस्पर्सिबल पाउडर	14.00	
862.	पोवाडोन आयोडिन यूएसपी/बीपी/आईपी (पाउडर)	8.00	
863.	1-डिएजो-2-नेप्थोल 4-सल्फोनिक एसिड	9.00	
864.	3-एन, एन-डिएथिल एमिनो-4-मेथाक्सी एस्टेनीलाइट	12.00	,
865.	डिस्पर्स ब्लू एफबीबीएल (डिस्पर्स ब्लू 77)	6.00	
	(सी आई नं.60766)		
866.	डिस्पर्स यैलो 114	9.00	
867.	पी-एमिनो-एजोबेंजिल, 4-सल्फोनिक एसिड	9.00	
868.	रोडेमाइन 3 बी बेसिक वायलेट 11.1 (सी आई नं.45174)	9.00	
869.	रोडेमाइन बी बेस	9.00	
870.		5.00	
871.		7.00	
	बोरियम कार्बोनेट	6.00	
873.	स्टेबल व्लिचिंग पाउडर (क्लोरिन अंश 36 प्रतिशत तक)	6.00	
874.	सोडियम ट्राइपोली फास्फेट	6.00	
875.	एसफैसोल/मेगकोसफासोल शेल स्टेब/स्टेबिल शेलशेल स्टेबिलाजर)	9.00	
876.	बेंजोइक एसिड	5.00	
877.	क्रोम लग्नाइग्न (लिग्नाइट डिस्पर्सोट एडिटिव्स)	2.00	
878.	डाई-ब्यूटाइल मेलिएल (डी बी एम)	19.00	60रु./किग्रा
879.	डीइथाइलिन ग्लाइकोल डिबेंजोएट	9.00	
880.	प्यू मैरिक एसिड	7.00	
881.	रेजिनेटिड लिग्नाइग्न (हाई टैम्प. फ्यूइड लोस ड्रिलिंग फ्यूइड एडिटिव	2.00	
	सोडियम बेंजोइड	8.00	
883.	सोडियम लोराइल सल्फेट	11.00	
884.	स्किनिमाइड	6.00	
885.	·	2.00	
	एस.एस.मेप्लिथो (एन एस)	2.00	
	क्लोराकपाइइरीफोस फार्म्यूलेशन	13.00	
	मोनाक्रोटोफास टेक्नीकल	10.00	
	पर्मोथिन टेक्नीकल	13.00	
	टेट्राहाइडो फथालिक एन्हाइड्राइड (टी एस पी ए)	9.00	
	टेट्राहाइडो फथालिक लमाइट (टी एच पी आई)	9.00	
	डीहाइड्रेटिड कैस्ट्रोएल फेटि एसिड	1.00	
	हाई टेम्प फ्लूयड लोस रिडयूसर ड्रिलिंग फ्लूयड एडिटिव	2.00	
	हाईड्रोलिनेटेड कैस्ट्रोएल/12-हाईड्रोक्सी स्टेरिक एसिड	1.00	
	नाइएसीनामाइड बीपी/आईपी/यूएसपी	18.00	
	पैरासीटामोल डी सी ग्रेड	11.00	
	पिपेराजी सिटरटे बी पी 88/यू एस पी	16.00	•
	थियासासजोर	3.00	
899.	साधारण पोर्टीएण्ड सीमेंट/पोर्टीएण्ड पज्जालोन सीमेंट/	4.00	

पोर्टीएण्ड स्लेग सीमेंट

000			_
	फेथाइल सत्फाथाइजोल	14.00	300रु./किग्रा.
	फेनवालेरेट टेप्नीकल	6.00	
	डेल्टामेथ्रीन (डेकेयेथ्रीन) टैकनीकल	15.00	
	इम्पिट हाई जिलेटिन कैप्सूल	9.00	
	इथाम्बुटॉल एच सी एल प्रीसिपेटेड सिलिका	3.00	
		11.00	
	डि-कलोरा डि-फ्लुरो मेथीन (रेफ्रीजिरेन्ट आर-12 या सीईसी-12)	7.00	
907.	मोनोकलोरा डि-फ्लुरो मेथीन (रेफ्रीजिरेन्ट आर-22 या	7.00	
000	एच सी एफ सी-22)		
	पाईरडीन ो र १ -	10.00	
	लोराटीन	8.00	
	2-पाईकोलीन (एल्फा) 4 पाईकोलीन (गामा)	7.00	
911.	पोलीन डाई क्लोराईड (2-डाईक्लोरोफील	6.00	
	द्रामेथील अमो नेयम		
912.			
	4 मेथोक्सी प्राईडीन (आमेपराजील इन्टरिमिडएट)	15.00	
	ट्ररईऐथेलीन म्लाईकोल	9.00	
	टेट्रा एन-ब्टाईल टीटानेट मोनोमर	15.00	
	वीनायल ओईराईडीन लैटेक्स	17.00	
	मेटाफोरमीन् एचसीएल/बीपी	13.00	
	कोटाकोनाजोल	7.00	
	ग्लोईफेनाजीन	17.00	
	डी (-) डीहाईछो फिनाइल ग्लाईसीन बेस	14.00	
	3-साइनोपाईरीछोन	15.00	
	द्रेंद्रिक एसिड	14.00	
	पोली वनाईल एसिटेट (सोलिड)	13.00	
	सिप्रोडिन यूएसपी/बीपी	18.00	3900रु0/किग्रा 0
	सिफाडीन आर्जमीन स्टेरील	18.00	4200रु0/किग्रा0
	एम्पीसीलीन सोडियम स्टेंरिल	19.00	2300 रु0/किग्रा0
	पिगमेन्ट रेड 170	7.00	
	धिगमेन्ट रेड 57:1 (सीआई.नं.15880: 1)	5.00	
	2.4 डी एमिन साल्ट (2.4 डी एमिन)	9.00	
	दूरबुफोस टेक्नीकल	5.00	
	प्रिटिंग इंक ब्लेक	18.00	
	प्रिट्रिग इंक मैग्नेट	18.00	
	प्रिटिंग इंक यत्तो	18.00	
	ईपीडीएम रबर ग्रेड एच-539/आई एम 7100	13.00	
	डाईमेथील मिथाइल फॉरफोनेट	12.00	
	एलका साईग्रमेथरीन टेक	13.00	
	बास एसिड (4 सल्फो-एन्थ्रो निलक एसिड)	13.00	
	प्रिटिंग इंक साइन	18.00	
938.	विभिन्न रंग के प्रिन्टिंग इंक ब्लैक पिगमैंट के अतिरिक्त	13.00	

ľ	भाग	I खण्ड	1.7
ı	-11:1	1 (31.0)	

 	****		<u> </u>
939.	पिरीडाईन हाइड्रोबोमाईड	15.00	155/-रु. प्रति किगा.
940.	पिगमैन्ट लाल 23	8.00	
941.	पिगमैंट पीला 83	8.00	
	(सी आई नं. 21108)	·	
942.	पिगमैंट लाल 8	8.00	
	(सी आई नं. 12335)		•
943.	पिगमैंट पीला 13	7.00	
	(सी आई नं. 21100)		
944.	क्विनोलाईन पीला डब्ल्यू एस (एसिड	8.00	
	पीला 3) (सी आई नं. 47005)		
945.	इंडीगो कारमाईन	8.00	
	(सी आई नं. 37015)		
946.	सूखा कोलाईन क्लोराईड	6.00	
947.	कोलाईन क्लोराईड	6.00	
948	कोबाल्ट सल्फैट	19.00	350 रु0/किग्रा.
949.	रिएक्टिव ब्लैक बीए/टीए	8.00	,
	(क्रोमाजोल ब्लैक बीए/टीए)		
950.	पॉलीविनायल फार्मल रेज़िन	11.00	
951,	रोक्सारसोन यू एस पी (3- नाइट्रो 4-	13,00	550 रु./ किग्रा.
	हाइड्राक्सी फिनाइल आर्सोनिक एसिड)		•
952.	2 मरकैप्टो 5 मैथाक्सी बैंजीमीडाजोल	9.00	
953 .	एन एसीटाईल सल्फानीलिल क्लोराइड	9.00	
9 54 .	एस इब्रुप्रोफेन	17.00	
955.	इब्रुप्रोफेन सोडियम	9.00	
956 .	्न इब्रुप्रोफेन लिसीनेट	15.00	
957.	इन्ट्रायूट्रिन कान्ट्रासैप्टिव डिवाईसेज	7.00	
958.	कैल्शियम हाइप्रोक्लोराईट क्लोरीन का	9.00	
	अंश 60% से अधिक		
959.	इनसॉल्यूबल सल्फर	3.00	
960.	आक्सासिलिन सोडियम	16.00	
961.	फ्लूक्लोक्सासिलिन सोडियम	16.00	
962.	क्लोक्सासिलिन सोडियम स्टेराईल	16.00	
963.	एमाक्सीसिलिन सोडियम स्टेराईल	18.00	5000/- रु. प्रति किग्रा.
			19731,

964. कीटनाशक फॉमूलेशन्स

रैलीवैंट तकनीकी ग्रेड

		के कीटनाशक का डी ई पी बी 65% रेट	
965.	आटोमोबाइल ट्यूब लैस टायर्स	13.00	
	रिनफार्स्ड विद नायलॉन टायर कार्ड वार्प		
	शीट या रेयन टायर कार्ड वार्प शीट		
966.	एन-आक्सडिथिलाइन बेंजोथियाजोल	12.00	
	सल्फेनामाइड		
967.	लाइनियर अल्काइल वेंजिन सल्फोनिक एसिड	10.00	
968.	रिएक्टिव पर्पल एच3आर (रिएक्टिव	8,00	
	वायलेट ।)		
969.	एजिथ्रोमाइसिन डीहाइड्रेट	12.00	
970.	एसिड मिलिंग रैड 3जीएन (एसिड रैड	9.00	
	131)	N.	
971.	िंस्पर्स ब्लू 183 (डिस्पर्स ब्लू एसई	8.00	
	2आरआई)(सी.आई.नं. 11078)		
972.	पिग्मेंट ब्रिलिएंट कार्माइन 6बी	8.00	
973.	रिएक्टिव यैलो 15 (रिएक्टिव सुप्रा यैलो	9.00	
	एचजीआरएल)		
974.	कार्मोसाइन (फूड रैड 3) (सी आई नं.	7.00	
	14720)		
975.	फोर्मिक एसिड	1.00	
976.	फेनोंमेडिफेम टैक (97 प्रतिशत न्यू.)	17.00	375 रू./किग्रा
977.	डेसमिडीफाम टैक (97 प्रतिशत न्यू.)	17.00	400 रू./किग्रा
978.	नेप्रोपैमाइड टैक (90 प्रतिशत न्यू.)	14.00	450 रू./किग्रा
97 9 .	क्लीयर फ्लोट ग्लास	9.00	
980.	एधोफ्यूमेसेट (97 प्रतिशतं न्यू.)	13.00	555 रू./किग्रा
981.	ट्रीफिनाइल फारफेट	14.00	70 रू./किग्रा
98 2 .	फास्फोरस पेंटाक्लोराइड	3.00	
983.	विभिन्न आकारों के रबड़ होजेस् जिनमें	17.00	50 रू./किग्रा.
	खड़ का निवल अंश 0.49 मी.टन से कम न हो।		
984.	मैटालाइज्ड पेपर (26 जी एस एम से	18.00	10 0 रू./किग्रा.
	120 जी एस एम)	•	,
985.	जियोलाइट (सोडियम एल्यूमिना	15.00	
	सिलीकेट)		

उत्पाद वर्ग : प्लास्टिक

क्रमांक	विवरण	डी ई पी बी दरें	वैल्यू कैप
1.	a) सभी प्रकार के धात्विक/गैर धात्विक लिखने के उपकरण जिसमें किसी भी प्रकार के लिखने के	11.00	
	उपकरण सहित उपहार सैट भी शामिल है। b) सभी प्रकार के धात्विक/गैर धात्विक लिखने के	,	4
	उपकरण के सभी प्रकार के पुर्जे/संघटक जिसमें रीफिल्स और निबें भी शामिल हैं	8.00	
2.	एबीएस ब्रीफकेसेज़/सूटकेस/ब्यूटीकेस किसी भी साईज़ के एल्यूमीनियम फ्रेम सहित या रहित	15.00	
	टिप्पणी :- ब्यूटीकेस और ब्रीफकेस अपने अधिकतम		
	आयाम से क्रमशः 20 से.मी. और 40 से.मी. बड़े होने चाहिए।		
3.	एक्रैलिक पॉलीमर एकल्शन (थिकनर)	9.00	
4.	इमल्सन शीट डाइकास्ट	22.00	40/- रु0 किग्रा.
5.	एक्रैलिक शीट सैन्ट्री फ्यूगल कास्ट	22.00	40/- रु0 किग्रा.
6.	एक्रैलिक शीट एक्सट्रडेड	22.00	40/- रु0 किग्रा.
7.	केवल एबीएस से बने सामान जोकि अन्यत्र कहीं नहीं है और विनिर्दिष्ट मानक निवेश उत्पाद मानदण्ड के क्रम सं0 ज-21 के अंतर्गत आते हैं।	22.00	40/- रु0 क्रिग्रा.
8.	केवल एचडीपीई से बने सामान जोकि अन्यत्र कहीं विनिर्दिष्ट नहीं हैं और मानक निवेश उत्पाद मानदंड के क्र. सं. ज-23 के अंतर्गत आते हैं।	22.00	40/- रु0 किग्रा.
9.	केवल एलडीपीई से बने सामान जोकि अन्यत्र कहीं विनिर्दिष्ट नहीं हैं और मानक निवेश उत्पाद मानदंड के क्र सं. ज-25 के अंतर्गत आते हैं	22.00	40/- रु0 किग्रा.
10.	केवल नॉयलॉन-6 से बने सामान जोकि अन्यत्र कहीं विनिर्दिष्ट नहीं है और मानक निवेश उत्पाद मानदंड के क्र. सं. ज-26 के अंतर्गत आते हैं।	18.00	40/- रु0 किग्रा.

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	11.	केवल नॉयलॉन-66 से बने सामान जोकि अन्यत्र कहीं विनिर्दिष्ट नहीं है	18.00	50/- रु० किग्रा.
		और मानक निवेश उत्पाद मानदंड के		
		क्र. सं. ज-27 के अंतर्गत आते हैं।		
	12.	केवल पॉली कार्बोनेट से बने सामान	22.00	50/- रु0 किग्रा.
		जोंकि अन्यत्र कहीं विनिर्दिष्ट नहीं हैं		,
		और मानक निवेश उत्पाद मानदंड क्र.सं.		
		ज-28 के अंतर्गत आते हैं ।		
	13.	केवल पॉली प्रोपलीन से बने सामान	22.00	50/- रु0 किग्रा.
		जोकि अन्यत्र कहीं विनिर्दिष्ट नहीं हैं		
		और मानक निवेश उत्पाद मानदंड क्र.सं.		
		ज-30 के अंतर्गत आते हैं ।		
	14.	केवल पॉलीस्ट्रीन से बने सामान जोकि	22.00	50/- रु0 किग्रा.
		अन्यत्र कहीं विनिर्दिष्ट नहीं है ओर		
		मानक निवेश उत्पाद मानदंड के क्र. स.		
	45	ज-31 के अंतर्गत आते हैं		
	15.	धात्विक/गैर धात्विक संघटकों के पॉलीकॉर्बोनेट से बने सामान	22.00	50/-रू0 किग्रा.
	16.	लिंडस स्विच, सॉकेट बॉक्सेज, सैडल	22.00	50/-रू0 किग्रा.
	10.	क्लिपस, बेंडस, सरकुलर बॉक्सेज सहित	22.00	५०/-११० ।कश्रा,
		जंक्शन बॉक्सेज जैसा सामान		
	17.	एसवैस्टोज पेपर सहित कुशनड विनायल	22.00	50/-रू0 किग्रा.
		फ्लोरिंग		
	18.	बैरियर पेपर सहित डबल साईड	18.00	50/-रू0 किग्रा.
		डैकोरेटिव लैमीनेटस		
•	19.	एक्सपैंडेबल पॉली स्ट्रीन रेजिन	7.00	
2	20.	मैडिकल ग्रेड पीवीसी कंपाऊड से बने	20.00	50/-रू0 किग्रा.
		फ्लैक्सीबल पीवीसी सामान/प्लास्टिक		
		मेडअप्स	•	
2	21.	फॉमूलेटेड पॉलीस्टर पॉलीयोल्स (20	20.00	50/-रू0 किग्रा.
		प्रतिशत सीएफसी स्प्रे ग्रेड सहित)		
	22.	एचडीपीई से बने फर्नीचर केन्स	18.00	50/-रू0 किग्रा.
	23.	जनरल परपज पॉलीस्ट्रीन रेजिन	7.00	
	24.	कंघे और शीशे सहित बालों का ब्रुश	19.00	45/-रू0 किग्रा.
2	25.	एचडीपीई (हाईडैनसिटी पॉलीथीलीन)/	11.00	
		एलएलडीपीई (लिनियर लो डैन्सिटी		•
_		पॉली इथीलीन)		
2	26.	एचडीपीई टेपस यूवी स्टैबीलाईजेशन	22.00	50/-रू0 किग्रा.

		·	
	सहित वजन प्लेन/ फैब्रीकेटेड के अनुसार		-
	2 प्रतिशत है		
27.	न कार्या वर्गांत, राव कार्यास स फिट्ड	22.0	0 50/-रू0 किग्रा
20	एल डी पी ई लाईनर सहित एचडीपीई वूवन बैगज		•
28.	3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	22.00	50रु/किग्रा.
29.	र दूर गांजन सान रिवा कार्रिक	22.00	
30.	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22.00	50रु/किग्रा.
	वी स्टेबिलाइजेशनब 2 प्रतिशत, वजन से		,
31.		22.00	50रु/किग्रा.
32.	Dally shall solve the contract of the contract	22.00	50रु/किग्रा.
33.	एच डी पी ई/पी पी ब्यूटी केस/सूटकेस/ब्रीफकेस	18.00	ब्यूटीकेश {क.20-
	(ब्यूटीकेस और सूटकस अपने अधिकतम आयाम से		30 सेंमीरू.500/ नग
	क्रमशः 20 सेमी. और 40 सेमी अधिक होनी चाहिये)		{ख.30 सेंमी.से ऊपर-
	एल्यूमीनियम फ्रेम सहित अथवा रहित, किसी भी		रू.900/नग {ब्रिफकेश
	आकार के		ा. रू 700/नग {सूटकेश
			{घ. लम्बाई60सेंमी. या
			म रू.950/नग {ड.
	-		लम्बाई 60-75सेंमी.
	•		75सेंमी. सहित रू.
			1200/ नग {च.लम्बाई
			75सेंमी. से ऊपर रू.
		1	1850/नग
34.	ਪੁਲ ਫ਼ੀ ਸੀ ਵੀਸਤ ਦੀ ਸੀ ਮੀਮੀਤੀ ਜਨਦ ਕੈਨੀ ਜਨਦ		
J 1,	एल डी पी ई/एच डी पी /पीपीई लाइनर/लैमिनेसन सहित हेसियन बैग्स और जिपर/हैंडल से रहित/सहित	9.00	175 रु/किग्रा
35.	हाई इम्पैक्ट पॉलीस्ट्रीन रेसिन		
36.	· ·	7.00	
50.	इंडस्ट्रियल लेमिनेट्स (फैब्रिक्स बेस्ड)/ पेपर आधारित इलेक्ट्रिकल/मैकेनिकल	18.00	
37.			
57.	एच डी पी ई लाइनर/एल डी पी ई लाइनर/लैमिनेसन के के सहित या रहित तथा जिपर/हैडंल के रहित या	9.00	175 रु/किग्रा.
	सहित पटसन थेले		
38.	मेलामाइन फार्मलिडहाइड रेसिन ।बुटीलेटिड।	20.00	
39.	गैर पायरोजनिक स्ट्राइल इंट्राविन्स इन्फ्यूजन सेट्स/	20.00	
•	गैर-पायरोजनिक स्ट्राइल आईवी सेट्स कम्पोनेंट्स	20.00	55रु/किग्रा.
40.	वजन से 2 प्रतिशत पलेन/फैब्रिकेटिड यूवी	22.00	50 10
- J •	स्टेबिलाइजेशन सहित पी पी टेप्स	22.00	50रु/किग्रा.
	The state of the s		

	THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINA	AR I	[PART BEST
 4.1	पी पी वृवन बोरे	22.00	50रु/किग्रा.
	पी पी वृवन बोरे लाइनर सहित	22.00	50रु/किग्रा.
	-	22.00	50रु/किग्रा.
43.	वजन से 2 प्रतिशत यू वी स्टेबिलाइजेशन	22.00	201771111
4.4	सहित पी पी वूवन फैब्रिक्स/बोरे	21.00	60रु/किग्रा.
44.	फेनो-थर्म (फेनोलिक फोम बन फार्म में)	19.00	110रु/नग
45.	क सिल्वर कोटेड ग्लास रिफिल एबीएस 450 एमएल तक के बने विभिन्न आकारों में प्लास्टिक	19.00	1100/11
	बाडी वैक्यूम फलास्क	19.00	140रु/नग
	ख. रि:ल्वर कोटेड ग्लास रिफिल एबीएस 450 एमएल से ऊपर के बने विभिन्न आकारों में प्लास्टिक		1400/11
		,	
	बाडी वैक्यूम फलास्क ग. सिल्वर कोटेड ग्लास रिफिल पीपी	19.00	45/नग
	ग. सिल्वर काटड ग्लास सिक्ल पापा 450 एमएल तक के बने विभिन्न आकारों में प्लास्टिक	19.00	45/11
	बाडी वैक्यूम फलास्क		
	घ सिल्वर कोटेड ग्लास रिफिल पीपी	19.00	60रु/नग
	450 एमएल और 900एमएल के बीच के बने विभिन्न	17.00	001, 11
	आकारों में प्लास्टिक बाडी वैक्यूम फलास्क		
	ड. सिल्वर कोटेड ग्लास रिफिल पीपी	19.00	110रु/नग
	900 एमएल से ऊपर के बने विभिन्न आकारों में प्लास्टिव		
	बाडी वैक्यूम फलास्क		
46.	पॉली बुटालिन टेरेफ्थलेट ।पी बी टी। चिप्स	20.00	60रु/किग्रा.
47.	पॉली टेट्रा फ्लुओरोइथीलिन ।पी टी एफ ई। टेप्स	19.00	60रु/किग्रा.
48.	मोल्डिंग ग्रेड के लिए पॉलीस्टर चिप्स	17.00	
40.	(हाई प्रेशर ग्रेड)	17.00	
40	पॉलीस्टर फिल्म	14.00	
49.	पॉलीस्टर फिल्म बायक्सेली ओरिएंटड पॉलीस्टर फिल्म।	14.00	
50.	पॉलीस्टर मेटालाइज्ड फिल्म ।एल्यूमिनियम कोटिड फिल्म।		85रु/किग्रा.
51.	पी पी लेमिनेटिड /कोटेड वूवन बोरे लेमिनेशन/	22.00	50रु/किग्रा.
52.	पी पी की कोटिंग।	22.00	50 0,000
52	पी पी/एच डी पी ई टरपालिन	19.00	50रु/किग्रा.
53.	पी पी/एच डी पी ई टरपालिन	19.00	5 <u>.</u> 0रु/किग्रा.
54.	एल डी पी ई कोटेड सहित	17.00	5,0 V/1472II.
5 5		18.00	55रु/किग्रा.
55.	पी वी सी इलैक्ट्रिकल इंसुलेशन टेप्स फोटो एलबम हेतु पी वी सी फिल्में	19.00	3 0 रु/किग्रा.
56.	3	17.00	5 0 रु/किग्रा.
57.	पी वी सी इन्फ्लेटैबल टॉयज	17.00	DOMINAL

		_	
58.	पी वी सी रिजिड शीट	20.00	50रु/किग्रा.
59.	पी वी सी फ्लेक्सिबल शीट/फिल्म	20.00	50 रु/किग्रा.
60.	पी वी सी शोल्स	20.00	5 0 रु/किग्रा.
61.	वैरियर पेपर के बिना या सहित सिंगल साइड	18.00	50रु/किग्रा.
	डेकोरेटिव लेमिनेटस		
62.	पीवीसी/पीयू कोटैड फेब्रिकसे निर्मित स्पौर्टस शू, पीवीसी	19.00	
	सोल्स सहित और नायालोन/पॉलीस्टर टैरी टावल		
	फैब्रिक्स आन साक्स सेलैस।		
63.	पोलिस्ट्रीन से बना बाइसाइकिल हेलमेट	15.00	
64.	इलैक्ट्रॉनिक मॉसिकटो रिप्रैलेन्टस मशीन	22.00	35रु/नग
65.	एथिलीन विनायल एसेटेट को-पोलिमर	17.00	
66.	लेमिनेशन अड्हीसीव	20.00	
67.	स्टेनलेस स्टील लाइनर्स सहित प्लास्टिक	22.00	12 0 रु/किग्रा.
	इन्सुलेटेड वेयर ।हॉट पॉट।		
68.	प्लास्टिक इन्सुलेटेड वेयर आइस पेल।	20.00	80 रु/किग्रा.
69.	प्लास्टिक इन्सुलेटेड वेयर स्टिनलेस	21.00	125रु/किग्रा.
	स्टील कटैनरों सहित टिफिन्।		
70.	प्लास्टिक इन्सुलेटेड वेयर ।वाटर बॉटल।	20.00	80रु/किग्रा.
71.	प्लास्टिक इन्सुलेटेड वेयर ।वाटर जग।	20.00	105रु/किग्रा.
72.	चौपहिया वाहनों के लिए प्लास्टिक पेट्रोल फिल्टर	9.00	
73.	पोलि विनायल एसेटेट एमल्शन	18.00	
74.	पोलिस्टर ऑफसेट प्लेट 160-130 माइक्रान।	13.00	
75.	पोलिएथिलीन फोम	15.00	40 रु/किग्रा
76.	पोलिप्रोपलीन प्लेन बैंग ।बिना लाइनर।	20.00	50रु/किग्रा.
77.	पोलिप्रोपलीन वोवन फेब्रिक/बैग्/सॉक्स	20.00	50रु/किग्रा
78.	पोलिस्टर चिप्स	21.00	40रु/किगा
79.	पीपी वोवान फेब्रिक लेमिनेटेड/कोटेड	22.00	50 रु/किग्रा.
80.	लाइनर सहित पी पी वोवन सॉक्स लेमिनेटेड या कोटेड	22.00	50रु/किग्रा.
81.	ग्लास फाईबर टिशू सहित पी यू लेक्यर्ड पी वी सी कुशन विनायल फ्लोरिंग/ग्लास फ्लीस टिशू ग्लास	20.00	60रु/कि ग्रा.
	फाइबर रिइन्फार्संड सहित रिजिड पी वी सी शीट सहित		
82.	पी वी सी कम्पाउंड ।शू सोल ग्रेड।	18.00	60रु/किग्रा.
83.	पी वी सी फेब्रिकेटेड बैग पी वी सी लेदर	6.00	
	क्लाथ बेक्ड जूट और पोलिप्रोपलीन से बने		
84.	पी वी सी फोब्रिकेटेड बैग पी वी सी लेदर क्लाथ	6.00	
	बैक्ड विद कॉटन/रेयन/नायलान/पोलिएस्टर फेब्रिक		

	से बने		
85.	पी वी वी लेदर क्लाथ/फोम लेदर क्लाथ	20.00	60 रु/किग्रा.
86.	बोर्ड या सेलुलर फिल्म फाइल से मुक्त	20.00	60 रु/किग्रा.
	पी वी सी रिजिड और बोर्ड से मुक्त पी वी सी		
	रिजिड शीटें		
87.	हैन्डपम्प के लिए नाइटराइल खड़ फिटिंग सहित	22.00	50रु/किग्रा.
	पीवीसी राइजर मेन पाईप		•
88.	पी वी सी ट्रान्सपकरेन्ट होज	19.00	50रु/किग्रा.
89.	The state of the s	19.00	50रु/किग्रा.
	जंकशन, बाक्सिस, कॅपलर्स, बेससहित सेडल्स,		
	फीमेल, एडाप्टर, सिविव, बाक्सिस, एडाप्टेबल		
	बाक्सिस, एक्सटेन्शन रिंग्स, रीडयूसर्स, एलबोज,		
0.0	टीज बाक्सिस में लूप्स, बेन्ट्स आदि।		
	रिजिड पी वी सी पाइप्स/फिटिंग	20.00	50 रु/किग्रा.
91.	रिजिड पी वी सी थर्मोफोमिंग फिल्म/शीट/ फायल	20.00	60रु/किग्रा.
92.	प्लास्टिक से बने स्पेक्टेकल फ्रेम्स	17.00	60 रु/किग्रा.
93.	सीकेडी/एसकेडी सहित एनबी आर-पी वी सी/एसबीआर	18.00	
	से बने सिंथेटिक फुटवियर		·
94.	फुटवियर के लिए सिंथेटिक अपर्स	18.00	
95.	टूथब्रश ,	17.00	60रु/किग्रा
96.	जूट बैंकिंग सहित विनाइल । दी वी सी। फ्लोर कवरिंग	22.00	60 रु/किग्रा.
97.	विनाइल एसबेस्टोस टाइल्स	22.00	50रु/किग्रा.
98.	विनाइल फ्लोरिंग	20.00	60रु/किग्रा.
99.	स्टिक मिक्सर प्लास्टिक बाडी सहित	14.00	
100.	एनिओन एक्सचेंजच रेसिन	12.00	
101.	स्ट्रांग एसिड केशन एक्सचेंज रेसिन	12.00	
102.	सिंथेटिक कीटोनिक रेजिन	17.00	
103.	लेजर प्रिंटर फिल्म (पोलीस्टर वेस्ड)	14.00	
	मोटाई 100 माइक्रान		
104.	फायर होजिज-1.00 प्रतिशत पोलीस्टर फिल्मेन्ट	10.00	
	यार्न जैकेटिड सिंथेटिक रबर लाइन्ड,		
105.	पोलीस्टर जैकेटिड सिंथेटिक रबर लाइन्ड	10.00	•
	फायर होजेज		
1 0 6.	लेकर कोटिड एल्यूमीनियम मैटेलाइज्ड पोलीस्टर	19.00	रू. 250/किग्रा.
467	फिल्मइन डिफरेन्ट कलर्स (यार्न ग्रेड)		
107.	बीओपीपी फिल्म	18.00	रू. 80/किग्रा.
108.	लैकर कोटिड एल्यूमीनियम मैटेलाइज्ड पोलीस्टर	8,00	

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	से बने धात्विक यार्न		
109.	इथाइल एसीटेट सॉल्वेल्ट में पॉली आइसोसायनेट	13.00	
	साल्यूशन 50 प्रतिशत रेजिन टोटल सोलिड अंश	10,00	
110.	पोलीस्टर रेजिन सॉल्यूशन	13.00	·
111.	पोली म्रापोइलीन मल्टी फिलामेन्ट यार्न	13.00	रू. 65/किग्रा.
112.	पॉलीयूरेथीन रेजिन सॉल्यूशन जिसमें ईथाईल एसीटेट	13.00	
	साल्वेंट/ मिथाईल ईथाईल कीटोन सॉल्वेट हो		•
113.	पॉलीयूरेथीन रेजिन सॉल्यूशन कन्टेनिंग रेजिन/	13.00	
	टोटल सॉलिड कांटेन्ट इन ईथाईल एसीटेट/मिथाईल		
	ईथाईल की टोन साल्वेंट		
114.	पीवीसी रेजिन	10.00	•
115.	सन कंट्रोल पोलीस्टर फिल्म (रिफ्लेक्टिव/नॉन	14.00	
	रिफ्लेक्टिव सिंगल/टू प्लाई विद् लाइनर स्क्रैच		
	रेसिस्टैन्ट कोटिंग सहित या रहित		
116.	पॉली. जूट बैग	9.00	
117.	एक्रिलोनाइट्राइल मोनोमर	15.00	
118.	पीवीसी फैब्रिकेटिड बैग	8.00	
119.	रिजिड पीवीसी केसिंग पाइप	18.00	
120.	सुरक्षा हेलमेट	15.00	
121.	एचडीपीई/पीपी टवाइन रॉप से निर्मित वस्तुएँ	20.00	रू. 60/किग्रा.
122.	सुई सहित अथवा रहित स्टरलाइज्ड डिस्पौजेबल सीरिंज	11.00	
123.	एचडीपीई/पीपी का यार्न	20.00	रू. 50/किग्रा,
124.	एचडीपीई/पीपी के रोप्स एण्ड ट्वीन	20.00	रू. 60/किग्रा
125.	टयूबिंग सहित डबल ब्लंड बैग	12.00	
126.	एचडीपीई/एलडीपीई/ईवीए से बने प्लास्टिक हैंड ग्लब्स	10.00	
127.	पीवीसी फिल मीडिया	14.00	
128.	पीवीसी मिस्ट अलिमिनेटर/टयूब सेटलर	10.00	,
129.	स्टील स्ट्रिप्स सहित पीवीसी प्रोफाइल्स	10.00	
130.	एक लेयर के प्रिन्टेड फ्लेक्जिबल पैंकिंग मैटिरियल	15.00	(क) 200रू./किग्रा.
	या मल्टीलेयर के प्रिन्टेड या अनप्रिन्टेड एडहैसिव		पाउच के लिए
	लैमिनिटेड पैकिंग मैटिरियल होटमेल सहित या बिना		(ख) 150रू./किग्रा अन्य
	रोल्स/स्ट्रिप्स/सीट्स/लेबल्स/रेपर्स या पाउच रूप में		के लिए
131.	पोली प्रोपिलीन (होमो पोलिमर)	12.00	
132.	पोली प्रोपेलिन मैट्स	22.00	रू. 50/किग्रा
133.	सल्फोनेटड पोलीइथाइलिन ट्रिपथालेट पाउडर ।पालीस्टर बेस्ड रेजिन।	7.00	
134.	पोली प्रोपेलिन (कॉ-पॉलीमर)	12.00	
135.	फ्रेगरेन्ट और डिजाइन्ड पोलीप्रोपालीन मैट	14.00	

उत्पाद समूह : चमड़ा और चमड़ा उत्पाद

उत्पाद को : 64

क्रम सं0 कैप	निर्यात उत्पाद	डी ई पी बी दर	वैल्यू
(1)	(2)	(3)	(4)
1. सभी	प्रकार के लैदर गारमेन्टस कोट्स/जैकेट सहित	12.00	***************************************
_	ड्रन लैदर शूज जिसमें सीकेडी/एसकेडी भी लित हैं	9.00	
	डंड सोलस सहित चिल्ड्रन खर और कैन्वास सी के डी/एस के डी में	16.00	
	न्य उपयोग/शू अपर लाइनिंग/गारमेंट्स के लिए १ड नैदर	8.00	
	तेंट्स लेदर हाफ/फुल शू अपर्स सी के डी/ के डी सहित	9.00	
	ट्स लेदर हाफ/फुल वूट अपर्स सी के डी/ के डी सहित	9.00	
6. जैन्ट्	स लैंदर बूट्स सी के डी/एस के डी में शामिल	11.00	
7. जैन्ट्	स/लेडीज लैदर सैंडल अपर्स	11.00	
-	स लेदर सैंडल पी यू सोल/रबर सोल/पी वी सी सहित	12.00	
9. जैन्ट्र	न लेदर शूज सी के डी/एस के डी में शामिल	11.00	
	प्स रबर ओर कैन्वास शूज माल्डिड सोल सहित इंडी/एस के डी सहित	16.00	
11. औद	गेगिक दस्ताने	5.00	
	ज लैदर शूज सी केडी/एस के डी सहित	11.00	
13. लेडि	ज लैदर बूट सी केडी/एस के डी सहित	11.00	
14. लेडि	ज लैदर शू/बूट अपर्स	9.00	
	ज लैदर सैंडल्स पी यू सोल/रबर सोल/ ो सी सोल सहित	9.00	
	ज रबर शूज मोल्डिड सोल्स सहित सी केडी हे डी स <mark>हित</mark>	16.00	
17. लैदर	र बैग्स सभी प्रकार के ।जैसे हैण्डबैग, शोल्डर बैंग,	11.00	

	शोपिंग बैग, पोर्ट फोलियो ट्रेवल बैग्, स्कूल बैग,	
	लेडिज बैग, पुरुष बैग, ब्रीफ केस, अटैची केस, पाउच बैग,	
	क्लच बैग, इवनिंग बैग, रकसैक्स, लेडिज फोलियो, बैग्स।	
18.	लैदर गोल्फ ग्लब्स	11.00
19.	लेदर वेस्ट बेल्ट	6.00
20.	लेदर वेलेट, पर्स, की केस, कार्ड होल्डर्स, कायल	10.00
	पर्स, बिल फोल्ड, स्पेक्ट केस, टायलेट केस, पासपोर्ट	10.00
	कवर, सिगरेट केस, लिपस्टिक केस, कॉस्मैटिक केस,	-
	पेन केस, मीमो केस, चेक कवर, रिंग बाइंडर, बुक	
	कवर, टाई केस, वेनिटी केस, डेस्कटॉप सेट, कैमरा	
	केस, प्लानर्स।	
21.	रोल्ड सोल सहित रबर ओर कैनवास फुट वियर	16.00
22.	लैदर अपर और मोल्डेड सोल पी वी सी सहित	12.00
	स्पोर्ट शू सीकेडी/एसकेडी में सहित	12.00
23.	अनस्टिच्ड जेन्ट्स लैदर श्रू अपर	9.00
24.	पी यू यूनिट सोल	8.00
25.	-1 -21	16.00
	फाइन/फैन्सी लैदर ग्लोब्स	11.00
27.	चमड़ा और सिंथेटिक गॉल्फ ग्लॉब्स	11.00
27. 28.		11.00
40.	सिंथेटिक गॉल्फ दस्ताने	11.00

उत्पाद समूह :खेलकूद के समान

क्र	म सं. निर्यात उत्पाद	डीईपीबी दर	वैल्यू कैप	
-	(1) (2)	(3)	(4)	
1. 2.	क्रिकेट बैट फुटबाल	12.00		
	•	12.00 ामें 12.00		
4.	पीवीसी/पीयू लेदर क्लोथ का बॉक्सिंग ग्लब्ज	10.00		
	,			

उत्पाद समूह : मछली और मत्सय उत्पाद

उत्पाद कोड: 66			
क्रम सं. निर्यात उत्पाद	डीईपीबी दर	वैल्यू कैप	
(1) (2)	(3)	(4)	
 जीवित, शीतित या शुष्क रूप में मछली, क्रस्टेसियन्स, मोलूसस, एक्वैटिक, इनवर्टिब्रे और समुद्री, या ताजे पानी से उत्पन्न कोई एक्वैटिक जीव उत्पाद जिनमें आर्नामेण्टल मा और समुद्र या ताजे पानी से उत्पन्न कोई एक्विव उत्पाद जिनमें आर्नामेण्टल मछली और या ताजे पानी से उत्पन्न कोई एक्वैटिक जीव उत्पाद शामिल हैं जो नीचे क्रम सं. 2 में न आते हों। प्रोसेस्ड प्रिजर्ब्ड व फ्रोजन मत्सय व क्रस्टें मोल्यूसेज, एक्वैटिक इनवरटीबेटस और सम्ताजेपानी से उत्पन्न कोइ एक्वैटिक जीव उ 	छली वैअक समुद्र सियन्स 4.00 मुद्र या		

उत्पाद समूह : खाद्य उत्पाद

उत्पा	उत्पाद कोड: 67				
क्रम	सं. निर्यात उत्पाद डी	ईपीबी दर वै	ल्यू कैप		
(1)	(2)	(3)	(4)		
1.	बल्क चाय/वाय के बैग्स/उपभोक्ता पैक में चाय	2.00			
·)	सिकारो/कॉप्स्ट/ओ टी एस कैन में कैप की गई चाय	2.00			
3.	्यत-्रकान्द्रांगेन्स एयस/सब्जी/ओ टी एस कैन में पैक	2.00			
4. 5.	किया गर्मा अपना किया गर्मा किया गर्म के ने पेक किया गर्म कुट जूस, पत्प/कानसैन्ट्रेट, ओ टी एस कैनों में पैक किए हुए	या 2.00 2.00			

(D	(2)	(3)	(4)
6.	एच डी ई पी/एल डी पी ई/पी पी वोवन बाक्सों में	2.00	
	पैक किया गया साल्ट।		
7.	उपभोक्ता पैकों में पैक किए गए वालनट गिरियाँ	2.00	
8.	बिस्कुट्स	8.00	
9.	मीट और मीट उत्पाद	2.00	
10.	व्हाइट शुगर	4.00	

उत्पाद समूह : हस्तशिल्प

उत्पाद कोडः 68

क्रम	सं. निर्यात उत्पाद	डीईपीबी दर	वैल्यू कैप
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	ब्रास आर्ट वेयरस	10.00	
2.	ब्रास फिटिंग्स	10.00	
3.	इलैक्ट्रो प्लेटेड निकल सिल्वर वेयर ।ई पी एन एस		
4.	जर्मन सिल्वर स्क्रेप आर्ट वेयरस ई पी एन एस वेयर रहित	12.00	
5.	हैंड नोटेड/वोवन/टफड वूल कारपेट, इन्डो तिब्बत कारपेट्स हाथ से बने वूल ड्रगेटस ।दरियां।	5.00	
6.	गैल्वनाइज्ड आइरन के सामाना से बने हुए हथकरह ब्रास फिटिंग के साथ जिसमें ब्रास स्क्रैप का अंश 60 प्रतिशत और जी पी सीटस का अंश	П - 10.	00
7.	40 प्रतिशत ग्रेनाइट से बने हुए आर्टटिस्टिक व डेकोरेटिव क्राफ्ट स्टोन उत्पाद हथकरघा ।	7.0	0

उत्पाद समूह : इलैक्ट्रानिक्स

उत्पाद कोडः 83

क्रम र	तं. निर्यात उत्पाद	डीईपीबी दर	वैल्यू कैप
(1)	(2)	(3)	(4)
۸.	कमप्लसरी इलैक्ट्रानिक रोटरी स्प्रेइंग मशीन/ विभिन्न	14.00)
	प्रकार के केबिन/चौड़ाई के सहित या रहित स्टीम ऑपरे	शन	
	चैम्बर्स गन्स, पम्प, इकोनोमाइर		
2.	कम्प्यूटर प्रिनर रिबन/कार्टरिज्ज/कैसेट	14.00	35रु./नग
3.	सीआर टर्मिनल	14.00	210रू./नग
ł .	एम मीटर टाँगर्टस्टर पर डिजिटल कलैम्प	15.00)
, ·	फ्रिक्येन्सी मेजरमैन्ट के लिए डिजीटल पैनल मीटर	12.00)
5.	डिजीटल पैनल मीटर/वोल्टेज करैन्ट के लिए मोड्ल्स	14.00	
7	इलैक्ट्रानिक एरिया मेजरिंग मशीन	15.00	1
3.	इलैक्ट्रानिक एरिया मेजरिंग मशीन	11.00	1
9.	इलैक्ट्रानिक इन्सूलेशन टैस्टर	11.00	
10.	वोल्टेज, करैन्ट, फ्रिक्वैन्सी, वॉट, वी ए आर,	14.00	
	पावर फैक्टर, टैम्प्रेचर मेजरामेन्ट के लिए		
	इलैक्ट्रानिक ट्रान्सङ्ग्रूसर		
1.	कम्प्यूटर प्रिन्टर रिबन के इन्क्ड जम्बो रोल्स	18.00	ı
2.	कैलकुलेटर्स-प्रिंटर के बिना डेस्क टॉप	6.00	
	(ग्रीन/फ्लोरेसैन्ट डिस्प्ले)		
13.	कैलकुलेटर्स-पॉकेट टाइप और प्रिन्टर के बिना डेस्क	·6.00	
	टॉप (एस के डी सहित)		
4.	कैलकुलेटर्स-प्रिन्टर सहित डेस्क टॉप	6.00	
15.	कैसेट टेप रिकार्डर/प्लेअर (उनके सी के डी/	16.00	l
	एस के डी सहित)		
6.	कलर मानीटर 14' वीजीए	16.00	
7.	सी आर टी डाटा डिस्प्ले मानीटर्स (कलर सीजीए)	16.00	l
18.	डॉट मैटरिक्स प्रिन्टर्स (९ पिन/वायर 132 कॉलम)	9.00	
9.	आर ए एक्स /एम ए एक्स/टी ए एक्स/ईपीएएक्स/	14.00	
	के र्ट एस इलैक्ट्रानिक स्विचिंग सिस्टम		
0.	इलेक्ट्रानिक टाइपराइटर्स	16.00	
1.	फैक्रः मशीन	14.00	
22.	फलॉपी डिस्क ड्राइव 3.5"	15.00	
23.	फलॉपी डिस्क ड्राइव 5.25"	15.00	
4.	की बोर्डस (88/101/102 कीज)	19.00	

25.	मोनोक्रोम मानीटर 14' सीजीए/एमजीए/वीजीए	15.00
26.	मोनोक्रोम मानीटर 14' वीजीए/एसवी जी ए	15.00
27.	मल्टीचेनल टनर (उनके सी के डी/एस के डी सहित)	7.00
28.	पब्लिक एडरैस सिस्टम/पब्लिक एडरैस एक्विपमैन्ट	22.00
	(उनके सी के डी/एस के डी सहित)	
29.	अलार्म/चाइम/पैन्डूलम फन्कशन और क्वार्टज	18.00 150रु./प्रति नग
	टाइमिंग मेकैनिज्म मूवमेंट सहित या इनके बिना टाइम पीस/	
	क्वार्टज एनालॉग क्लोक्स/टाइम पीसेस (कॉजिंग मे)/	
	एस के डी कंडीशन	
30.	क्वार्टज एनालॉग घड़ियाँ-डिजीटल इलैक्ट्रानिक घड़ियां	20.00 450रु. प्रति नग
31.	क. रेडियो उनके (सी के डी/एस के डी सहित)	18.00 300रू./नग
	कैबिनेट सहित	
	ख. रेडियो (सी के डी/एस के डी सहित)	17.00 275रू./नग
	कैबिनेट के बिना	
32 .	टेलीकॉम ट्रान्समीशन इक्विपमैंट	13.00
33.	टलिफोन आन्सरिंग मशीन	13.00
34.	टेलिफोन इन्सुट्रुमेंटस(पुश बटन टेलीफोन)	
	उनके सीकेडी/एसकेडी सहित	13.00
35 .	क. टेलिविजन-प्रोजैक्शन टी.वी. और वीडियो प्रोजेक्टर	20.00 2600 रू./नग
	उनके सी बी यू, सी के डी और एस के डी सहित सभी	(ब्लैक एण्ड व्हाइट टीवी
	आकारों के स्क्रीन वाले ब्लैक एण्ड व्हाइट	के लिए)
	ख. टेलिविजन-प्रोजैक्शन टी.वी. और वीडियो प्रोजेक्टर	19.00
	उनके सी बी यू, सी के डी और एस के डी रहित सभी आकारों के स्क्रीन वाले ब्लैक एण्ड व्हाइट	
	आकारा क स्क्रान वाल ब्लक एण्ड व्हाइट	
36.	प्रोजैक्शन टी.वी और वीडियो प्रोजैक्टर	24.00 क. 4200रू/नग
	उनके सी के डी/एस के डी/सी बी यू सहित सभी	17इंच तक के
	रक्रीन आकारों के कलर टेलीविजन	आकार वाले
	· •	ख. 8700रू/नग 17 इंच
		और उससे अधिक
		आकार वाले
		(17" छोड़कर)
37.	टू-इन-वन रेडियो कम टेप रिकार्डर	14.00 1800रू./नग
	(उनके सी के डी/एस के डी सहित)	
38.	वी सी पी (उनके सी के डी/एस के डी सहित)	13.00

वी सी आर (उनके सी के डी/एस के डी सहित)	13.00
एक्स टॉर्मेनल	12.00
सभी प्रकार के कैपेसीटर्स	6.00
(क) विडियो कैसेट	14.00 क.100रु./नग
(ख) अ डियो कैसेट	14.00 ख. 35रू./नग
कॉयल्स, ट्रान्सफार्मर्स, इन्डक्टर्स	16.00
1 कनैक्टर्स	16.00
2 रिले	16.00
3 स्विच	16.00
4 रीड रिल्ले/रीड स्वीचेज	16.00
1 कॉपर क्लैड लेमिनिट्स	16.00
2 हाई रंसोल्यूशन फोटो माक्स	16.00
3 कैपेरीटर ग्रेड मैटलाइज्ड प्लास्टिक फिल्म	16.00
क्रीस्टल	9.00
डी सी माइक्रोमोटर	11.00
डिप्लेक्सन कम्पोनैंटस	11.00
डिले लाइन	12.00
हार्ड/सॉफ्ट फेराइट पार्टस	8.00
कास्ट एलॉय परमानैन्ट मैग्नेटस	7.00
लिक्विङ क्रिस्टल डिस्प्ले	6.0 0
मैग्नेटिन हैड ऑडियो	1,1.00
मैग्नेटिक टेप फ्लोपी डिस्केट/ हैड क्लीनिंग डिस्केट	13.00
सेमीकण्डक्टर डिवाइसेज	9.00
सोलर सैल/मोडयूल्स	9.00
टेप डैक मैकेनिज्म	13.00
कः टीवी के लिए कलर पिक्चर ट्यूब	17.00
ख. टीवी के लिए ब्लैक एण्ड व्हाइट	
(मोनाक्रोम) पिक्चर ट्यूब	1 6 .00
ग. मॉनीटर ट्यूब, वैक्यूम इनटरप्टर ट्यूब	7.00
और गैस डिस्चार्ज ट्यूब	
एच्ड या फोरम्ड एल्यूमिनियम फॉयल	5.00
मैटल सील्स के लिए ग्लास	16.00
-	14.00
े अभारकोसरिकट	12.00
	9.00
एल ई डी लैम्प व डिस्पेज	6.00
,	10.00
संलेनियम रेक्टीफायरस	20.00
	सभी प्रकार के कैपेसीटर्स (क) विडियो कैसेट (ख) अडियो कैसेट कॉयल्स, ट्रान्सफार्मर्स, इन्डक्टर्स 1 कनैक्टर्स 2 रिले 3 स्विय 4 रीड रिल्ले/रीड स्वीचेज 1 कॉपर क्लैड लेमिनिट्स 2 हाई रेसोल्यूशन फोटो माक्स 3 कैपेरीटर ग्रेड मैटलाइज्ड प्लास्टिक फिल्म क्रीस्टल डी सी माइक्रोमोटर डिस्लेक्सन कम्पोनैंटस डिले लाइन हाई/सॉफ्ट फेराइट पार्टस कास्ट एलॉय परमानैन्ट मैग्नेटस लिक्विड क्रिस्टल डिस्प्ले मैग्नेटिक टेप फ्लोपी डिस्केट/ हैड क्लीनिंग डिस्केट सेमीकण्डक्टर डिवाइसेज सोलर सैल/मोडयूल्स टेप डैक मैकेनिज्म क. टीवी के लिए कलर पिक्चर ट्यूब ख. टीनी के लिए कलर पिक्चर ट्यूब ग. मॉनीटर ट्यूब, वैक्यूम इनटरप्टर ट्यूब और गैस डिस्चार्ज ट्यूब एवड या फोरम्ड एल्यूमिनियम फॉयल सैटल सील्स के लिए ग्लास हीट शिकंस

67.	सिलेन ट्रीटेड ग्लास फैब्रिक/क्लाथ	9.00	
68.		6.00	
69.		20.00	
7 0.	टी वी पिक्चर टयूब के लिए टी वी ग्लास	18.00	
	बल्व/सैल्स		
71.	सी आर टी ट्यूबों के लिए सी आर टी	18.00	
	ग्लास बल्व/सैल्स		
7 2.	इलैक्ट्रो डिपोजीटेड कापुर कॉयल	19.00	
73.	पिकअप कार्टिज स्टाइलि	10.00	
74.	पाइजो इलैक्ट्रानिक एलिमेंट/सिरेमिक सब्सट्रेक/	10.00	
	सिल्वर या अनसिल्वर्ड डिस्क/डाइलैक्ट्रिक/मिटलाइज/		
	अन मिटलाइज सिरेमिक रिट्स		
75.	रिसिसटिब एरेज	10.00	
76.		16.00	
77.	·	5.00	
78.		13.00	
79.	S ,	10.00	
80.		17.00	
	नान स्प्रे ड्राइड)		
81.	•	7 .00	
82.	·	15.00	
	2 माइक्रोफोन्स	16.00	
83.	9	7 .00	
84.	` `	14.00	
85.		17.00	
86.	•	2.00 450रू/नग	
	(सूचना /डाटा सहित)	•	
87.		13.00	
88.		15.00	
	(सी के डी/एस के डी सहित)		

• टिप्पणीः क्रिम संख्या 22,23,50 और 58 की प्रविष्टियों के संदर्भ में। निर्यातक इलैक्ट्रानिक विभाग या संबंधित केन्द्रीय उत्पाद शुल्क प्राधिकारियों से प्रामाणपत्र प्रस्तुत करेगा जिसमें यह उल्लेख होगा कि निर्यात उत्पाद उनके द्वारा देश में ही बनाया गया है। तथापि यदि निर्यातक ए आर 4 फार्म प्रस्तुत करता है तो उससे अलग कोई दस्तावेज नहीं मांगा जाएगा।

उत्पाद समूह : वस्त्र

क्रमांक	विवरण	डी ई पी बी	दर वै	ल्यू कैप	
(1)	(2)	(3)		(4)	
1.	<u>ब्ला</u> ऊजिस	16	5.00	125/-₹0	
	$S_{p}(\Omega)$			4.4	
2	लाइनिंग सहित ब्लाऊजन	16	6.00	125/-₹0	
•					
3.	लाइनिंग और हुड सहित ब्लाऊज	16	3.00	165/-₹0	
•		٠	1		
4.	लाइनिंग और नॉन वोवन फ्यूजेबल	16	6.00	165/-₹50	
	लाइनिंग ब्लाऊज				
				. •	
5.	लाइनिंग और नान वोवन फ्यूजिबल लाइनिंग	16	5.00	165/-₹0	
. , ,	तथा हुड सहित ब्लाऊजन	· ·	·	,	•
``			•		
6.	चिल्डर्न स्वैट शर्ट	. 16	5.00	**************************************	· .
				i	•
7 .	कॉटन निटिड लेडीज पेंटी डाइड/काटॅन	10	0.00	7 1 - 1	
	यार्न से बने जेंड्स ब्रीफ ।डाइड। जिनमें भार		5.5		
	में 85 प्रतिशत या उससे ज्यादा सूत हो ।				
-				·	
8.	सूती धागे से बनी कॉटन निटिड लेडीज	14	1.00		
	पेंटी डरइड/जेन्ट्स ब्रीफ ।डाइड। जिनमें				
•	भार में 85 प्रतिशत से कम सूत हो ।				
				e ^r	
9.	सूत के धागे से बने कॉटन निटिड	10	0.00		
Annual Control	गाउन्स नाइट ड्रेस ।डाइड। जिनमें		•		•
Anthin T	भार में 85 प्रतिशत से अधिक सूत हो				
	soft for a second party of the second second	•			

10.	सूत के धार्ग से बने कॉटन ।निटिड। गाउन्स नाइट ड्रस डाइड जिनमें		14.00
	भार में 85 प्रतिशत से कम सूत हो		
11.	कॉटन साक्स/स्टाकिंगस ॥निटिड।		10.00
12.	सूती धागे से बने कॉटन स्पोर्ट वेस्ट्स निटिड जिनमें भार में सूत 85 प्रतिशत		10.00
	से अधिक हो		
13.	सूती धागे से बने कॉटन स्पोर्ट वेस्ट्स निटिड जिनमें भार में कपास 85 प्रतिशत से कम हो		14.00
14.	कॉटन ट्रेक सूट निटिड		16.00
15.	जेंटस बरमुडस/मैन्स शोटर्स		16.00
16.	जेंटस फुल/हाफ स्लीव शर्ट		16.00 হ০ 300
17.	लाइनिंग सहितं या रहित जेंटस जैकेट्स	-	16.00 रु० 400/-
18.	लाइनिंग सहित जेंट्स लॉग कोट		16.00 ₹0 400/-
19.	जीन्स		16.00
20.	1. लेडीज जम्प सूटस		40.00 To 405/TT
20.	2. लोंग कोट्स		16.00 रु0 165/नग
			रु0 350/नग
	3. नाइट वियरस		रु0 300/नग
	4. शॉटर्स - ———	•	रु0 125/नग
	5. स्क्टर्स		रु0 125/नग
	6. फुल स्लीवस/हाफ स्लीवस शर्टस		रु० 250/नग
	7. लाइनिंग सहित जैकिटस अथवा बिना	ar.	रु0 400/नग
	लाइनिंग के जैकिटस		
21.	ेडीनेट गारमेंटस, नायलान फेब्रिक/टफेटा	16.00	
	संदि नेन्स सूट सेट्स		
22.	स्वीट शर्ट ।स्टैडर्ड साइज की।	16.00	₹0 160
23.	ट्राउजर्स	16.00	₹0 150
24.	कॉटन बनियान के अतिरिक्त बनियान	16.0 0	रु0 120

25.	लेडिज ड्रेसिस	16.00	₹0 150
26.	100 प्रतिशत वूलन वस्टर्ड यार्न डायड	16.00	
27.	100 प्रतिशत वूलन वस्टर्ड यार्न ग्रे	16.00	
28.	ब्लेकिंटिग क्लाथ	11.00	
29.	ब्लेंकटस/ब्लेजर क्लाथ/वेलोर/ओवर कोटिंग/ जैकेटिंग कपड़ा सिथेटिक अपशिष्ट/ वुलन अपशिष्ट/वुलन रैग्स/सिन्थेटिक रैग्स/स्कूर्ड वूल से निर्मित	14.00	
30.	1. 0 0 प्रतिशत ऊन से निर्मित डाइड/ अनडाइड फैब्रिक	10.00	
31.	निटिड वुलन मफलर्स डाइड	13.00	
32.	निटिड वुलन मफलर्स अनउइड	13.00	
33.	निटिड युलन शाल डाइड	13.00	
34क.		10.00	रू. 570
	सहित/रौंहत		
ख.	पशमीना ऊन की शाल	10.00	
35.	वुल ब्लेजन/वुलन ब्लेंडिड फैब्रिक, वूल	11.00	
	एवंपालिएस्टर/विस्कोस सहित पॉलिएस्टर और/		
	या विस्कोस कान्टैन्ट ३५ प्रतिशत से कम न हो		
36.	क. वूलन ब्लैङिंड शाल जिसमें वूल एवं पालिस्टर/		•
	विस्के सं शामिल है कढ़ाई सहित/रहित	11.00	570 ক.
	ख. पशमीना उन के वूलन मिश्रित शाल	11.00	
37.	वूलन ब्लेडिड यार्न, जिसमें पालिस्टर/वूल/एक्रेलिक/		
	विसकोस/नॉयलानडाइड शामिल है	11.00	
38.	वूलन ब्लेंडिड यार्न, जिसमें पालिस्टर/वूल/		
	एक्रेलिक/विसकोस/नॉयलानग्रे शामिल है	11.00	
39.	एक्रिलिक डाइड फैब्रिक ।एक्रिलिक अंश 1.00 प्रतिशत।	11.00	
40.	एक्रिलिक शाल ।एक्रिलिक अंश 1.00 प्रतिशत।	11.00	
41.	एक्रिलिक यार्न ।एक्रिलिक अंश 1.00 प्रतिशत।	13.00	
42.	कॉटन और एक्रिलिक ब्लेंडिड यार्न एक्रिलिक	8.00	
	अंश वजन के रुप में 50 प्रतिशत से कम नहीं		
	2. कॉटन और एक्रिलिक ब्लेंडिड यार्न एक्रिलिक	7.00	
	अंश वजन के रुप में 25 से 50 प्रतिशत की बीच		

43.	डाइड और/या प्रिंटेड		
	क. फेब्रिक	14.00	
	ख. मेड अप्स	10.00	
	ग. होजरी	12.00	
	प्रत्येक 1.00 प्रतिशत पॅलिएस्टर फिलामेन्ट यार्न/टैक्च्राइज्ड	5	
	यार्न से निर्मित कढ़ाई सहित या रहित और या		
	मैटलाइज्ड यार्न सहित या रहित		,
44.	क. ब्लीच्ड/डाइड और प्रिंटेड पालीस्टर मानव निर्मि	तिकॉटन 13.00	
	ब्लेंडिड फैब्रिक कढ़ाई सहित या रहित और धात्विक सूत		
	सहित या रहित पालिस्टर अंश 50 प्रतिशत से कम नहीं		
	ख. डाइड और प्रिंटेडमैनमेड कॉटन बैल्डेंड फैब्रिक कॉटन	12.00	
	अंश 25 से 50 प्रतिशत के बीच में		
	ग. ब्लेंच/डाइड और/या प्रिंटिड पोलिस्टर-कॉटन ब्लेंड	8.00	
	मेड अप्स (विद या विदाउट सिले और/या विद या		
	विदाउट मेटालाइज्ड यार्न (पोलिस्टर अंश भार से		
	50 प्रतिशत ज्यादा)		
45.	एक्रिलिक फर फैब्रिक एक्रिलिक अंश 1.00 प्रतिशत	13.00	
46.	क. ग्रे ब्लेंडिड/डाइड और/या प्रिन्टेड फैब्रिक्स, मा	नव 17.00	रु0 300/
किग्रा.			
	निर्मित फाइकरसे कनें स्पन से बने		
	ख. ग्रे ब्लेंडिड/डाइड और/या प्रिन्टेड मेडअप्स, मानव	11.00	
	निर्मित फाइबर से बने स्पन से बने		
47.	क. कढ़ाई सहित मेटलाइज्ट यार्न सहित अथवा	13.00	
	रहित मिश्रित एक या एक से अधिक मानव निर्मित		
	फिलामेन्ट यार्न से बने फैब्रिक		
	ख. या रहित और/या मेटलाइज्ड यार्न सहित अथवारहित	13.00	
	मानव निर्मित फाइबर औरमानव निर्मि फिलामैन्ट यार्न		
	से बने स्पन यार्न से बने फैब्रिक्स/साड़ियाँ		
	ग. मेटलाइज्ट यार्न सहित अथवारहित मिश्रित मानव	11.00	*
	निर्मित फिलामैन्ट यार्न से बने मेड अप्स		
	घ. या रहित और/या मेटलाइज्ट यार्न सहित अथवां	11.00	
	रहित मानव निर्मित फाइबर और मानव निर्मित		
40	फिलामेन्ट यार्न से बने स्पन यार्न से बने मेड अप्स	40.00	
48.	शोडी सिंथेटिक यार्न सिंथेटिक अपशिष्ट से बने कट फर्म समेत	12.00	
49.		18.00	
F.0	सिल्बर/कार्डेड वेव्स	47.00	
50.	पालीस्टर/विसकोस ब्लेंडिड यार्न	17.00	

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	The Griden Maria Britania		12
51.	पालीस्टर, कॉटन ब्लेंडिड यार्न पालीस्टर अंश	13.00	
	वजन के रुप में 50 प्रतिशत से कम नहीं		
52.	क. पालीस्टर/कॉटन ब्लेंडिड ग्रे फैब्रिक पालीस्टर	10.00	
	अंश वजन के रूप में 50 प्रतिशत से ज्यादा		
	ख. पालीस्टर-कॉटन ब्लेंडिड ग्रे फैब्रिक पालीस्टर अंश	9.00	
	25 प्रतिशत से 50 प्रतिशत के बीच में		
53.	बिस्कोस यार्न विसकोस अंश 1.00 प्रतिशत	17.00	
54.	क. विस्कोस कॉटन ब्लेंडिड यार्न विस्कोस अंश	14.00	
	वजन के रुप में 55 प्रतिशत से ज्यादा		
	ख. विस्कोरा - कॉटन ब्लेंन्डेड यार्न विस्कोस अंश	12.00	
	25 प्रतिशत से 55 प्रतिशत के बीच के वजन में		
55.	क पालीस्टर-वूलन यार्न पालीस्टर अंशवजन	1 7 .0 0	
	के रुप में 55 प्रतिशत कम नहीं		
	ख पालीस्टर वूलन ब्लेडेडयार्न पालीस्टर अंश	16.00	
	25 प्रतिशत से 55 प्रतिशत के बीच के वजन में		
56.	मानव निर्मित फाइबर्स से बनायार्न स्पन जो अन्य	17.00	
	कहीं विनिर्दिष्ट नहीं है ।		
57	कॉटन फैब्रिक डाइड और या प्रिंटेडऔर/या ब्लीच्ड	9.00	,
	कढ़ाई सहित या रहित और/या मैटलिक् यार्न		
	सहित या रहित		
58	100 प्रतिशत कॉटन यार्न डाईड फैब्रिक	9 .00	
59.	फ्लेक्स यार्न	9.00	·
6 0 .	टी शर्ट निटेड जिसमें सिल्क और वूल निहित न हो	16.00	
61.	एक्रिलिक निटवेयर्स डाइड	11.00	2 7 5 रू.
62.	एक्रिलिक निटवेयर्स ग्रे	11.00	275 रू
63.	लानिंग के साथ एनोर्क	16.00	
64.	लाइनिंग औरपालीस्टरवैडिंग के साथ एनोर्क	16.00	
65.	1क्त प्रतिशत मोहेर से निर्मित होजरी/निटवेयर्स की वस्तु		340 ক
66.	100 प्रतिशत वूल से निर्मित होजरी/निटवेयर्स की वस्तुएं	9.00	340 रू
6 7 .	क. वूलनब्लेंडिडयार्न से बने होजरी/निटवेयर्स की वस्तुएं	12.00	410 रू
	र्बंडिड यार्न कढ़ाई सहित या रहित में सिंथेटिक अंश		
	65 प्रतिशत से कम नहीं होना चाहिए		
	ख. वूलन ब्लेंडिडयार्न से बने होजरी/निटवेयर्स की	11.00	410 रू
	वस्तुएं ब्लेंडिड यार्न में सिंथेटिक अंश 65 प्रतिशत		
	से 50 प्रतिशत के बीच में		
	ग. वूलन ब्लेडिंड यार्न से बने हौजरी निटवेयर्स की	11.00	410 रू
	वस्तुए ब्लेडेड यार्न से सिथेटिक अंश 35- 49 प्रतिशत		
	घ़. वूलन ब्लैडिंड यार्न से बने होजरी निटवेयरी की	11.00	410 रू
	वस्तुएं ब्लैडेड यार्न से सिथेटिक अंश 35 प्रतिशत से क्रम		

	68.	प्रोसेस्ड कॉटन ग्रेड-अप्स, ग्रे के अलावा,यानी बेड स्प्रैड/ बक्रवर/पिलो केसेस/पेलो कवर/मैट्रस कवर/ सोफा कवर/क्विल्ट कवर एम्ब्राइडरी/मेटेलिक यार्न	12.00		
		सहित/रहित			
	69	हटा दिया गया है।			
	70.	विस्कोज रॉयन फिलमेन्ट यार्न	6.00		
	71.	हटा दिया गया है।	0.00		
	72.	डाइड फिनिश्ड फलैक्स बिलेन्डेड फैब्रिक्स जिनमें	8.00		
		पॉलिस्टर, विस्कोज कॉटन और फलैक्स मिला हो।	0.00		
		नोटः निर्यात उत्पाद में फ्लॉक्स मिला हो और अन्य			
		निवेश जैसे पालिस्टर/विस्फोट/कॉटन का एक या			
		अधिक मिला हो			
	73.	सिल्क गारमेंट कढ़ाई सहित या रहित और या मेटालिक यार्न	14.00	रू. 750/नग	
	74.	सिल्क मेडअप कढ़ाई सहित या रहित और या मेटालिक यार्न	12.00	फैब्रिक के रू. 250/ वर्ग मी.	
	75.	सिल्क फैब्रिक कढ़ाई सहित या रहित और या मेटालिक यार्न	10.00	फैब्रिक के रू. 250/ वर्ग मी.	
	76.	कॉटन फैब्रिक मेडअप्स ग्रे	8.00		
	77.	100 प्रतिशत कॉटन डाइड डेनिम क्लाथ	11.00		
	78.	कॉटन यार्न मेलान्ज यार्न सहित	6.00		
	79.	क. डायड पालिएसटर फिलामेन्ट यार्न और डायड कॉटन	12.00		
		यार्न से बने फरनीशिंग फैब्रिक भार के 50 प्रतिशत से अधिक			
		पोलिएस्टर कान्टैन्ट सहित			
		ख. डायड पालिएसटर फिलामेन्ट यार्न और डायड कॉटन	12.00		
		यार्न से बने फरनीशिंग फैब्रिक भार के 25 प्रतिशत से 50 प्रतिशत			
		के बीच पॉलिएस्टर कान्टेन्ट सहित			
	80.	पॉलिएस्टर फिलामेन्ट यार्न, विस्कोज स्पन यार्न और कॉटन यार्न से	ने बने	12.00	
		डायड अपहोरटरी/फरनीशिंग फैब्रिक्स			
	81.	वूल टॉप्स	13.00		
	82.	एक्रिलिक ब्लैंकेट्स	14.00		
		इस उत्पाद के अन्तर्गत स्त्रियों की पोशाक का वह हिस्सा आता है			
	उपरी भाग से लेकर पैरों से घुटनों के उपर के हिस्से को ढकता है। यह अन्य कपड़ों के बिना भी				
		उचित है और इसका निचला हिस्सा दोंनों टांगों को ढ़कते हुए एक	ट्यूब उ	रिसंदों से भिन्न	
•	जसा दि	त्र पाजामें में होता है आकार में नीचे से बन्द होता है।		s	
		2. यदि वस्त्र उत्पाद समूह के अन्तर्गत डी ई पी बी प्रविष्टि प	र वैल्यू	कैप लगाया गया	

2. यदि वस्त्र उत्पाद समूह के अन्तर्गत डी ई पी बी प्रविष्टि पर वैल्यू कैप लगाया गया है तो उक्त प्रविष्टि में कढ़ाई सहित और/या मैटलाइज्ड यार्न सहित शामिल होंगे।

उत्पादन समूह : विविध मदें

क्रम सं0	विवरण	डीईपीबी दर	वैल्यू कैप	
(1)	(2)	. (3)	(4)	
1.	एसिटेट सिगरेट फथ्ल्टर रॉडस 245 एम एम 120 एम एम	13.00		** *** *** *** *** *** *** *** ***
2.	दोनों ओर रेलिवेंट थिकनेस का प्रिलेमिनेटेड पर्टिकल्/एम			
	डी एफ बोर्ड	18.0 0		
3.	बाऊल के रेसिल किचन सिन्क	7.00		
4.	उपभोक्ता पैकों में पैक की गई सिगरेट	11.00		
5.	एच डी पे ई बोतलों में पैक किया गया नारियल का तेल	2.00		
6.	कट और पालिश किए गए छैटान्स/स्टोन्स फायल्ड			
	एस्सार्टड/अनुएस्सार्टर्ड	20.00	रु0 150/किग्रा.	
7.	कटै और पालिश किए गए क्यूबिक जरकोनिया	8.00		
8.	कटे और पालिश किए गए सिन्थेटिक स्टोन्स	7.00		
9.	फिनिरड लास बीड्स-प्रेसड फिनिष्ड ग्लास बीड्स सहित	20.00	रु0 150/किग्रा.	
10.	फायर पालिश्ड मोल्डेड ग्लास छैटन्स फायल्ड	20.00	रू0 150/किग्रा.	
11.	सेफ्टी माचिस	14.00		
12.	उपसाधनों सहित सोलेस पैक 'क' के अनुसार अन्य सभी हिस्सों सहित इन्फ्लैटेबल लाइफ-रैफ्ट कम्पलीट	6.00		
13.	मशीन कट ग्लास छैटन्स	20.00	रु0 150/किग्रा.	
14.	व्हाइट बोर्ड से बने मैच स्किलेटस	14.00	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
15.	मोडयूल्ड पेपर पत्प एग ट्रे	2.00		
16.	पेपर टैंग्स	5.00		
17.	पेपर बोर्ड/कोरूगेटेड कार्ड बोर्ड/लेमिनेटेड बोर्ड/क्राफ्ट पेपर से	बने कार्टन्स		
	प्रिन्टेड या अन्त्रिन्टेड लेमिनेटेड या अन्लेमिनेटेड, कोटेड या			
	अनकोटेड, वार्निश्ड या अन्वार्निश्ड	15.00		
18.	रबड़ वुड व्वाइट/ब्लैक से बनी पी यू पेटेंड कुर्सियां	1 5 .00		
19.	रेलिवेंट पैकिंग मेटीरीयल में पैक की गई तम्बाकू/स्वीट तम्बाकू पेरूट	2.00		-
20.	कास्ट कोटेड पेपर/पेपर बोर्ड	8.00		
21.	वाटर वेरु करेक्शन फल्यूड किम से कम 50 प्रतिशत	8.00		
	टिटानियम डायोआक्साइंड और 10 प्रतिशत अक्रेलिक			
	रेजिन। प्लास्टिक के बोतलों ब्रस के साथ			
22.	निर्यात उत्पाद जो कि स्टैन्डर्ड इनपुट आउटपुट			
	नामर्श में करते हों जिसके लिए कोई डी ई			
	पी बी दरें अध्सूचित नहीं की गई हैं और			•
	जो निम्नलिखित पैकिंग मैटीरियलों मे पैक किए गए हों।			
	क. प्लास्टिक पैकिंग मैटीरियल	2.00		
	प्लास्टिकः पैकिंग मैटीरियल के अलावा			
	ख. ऊपर दिए गए क्रम सं० क और ख काकोई भी काम्बीनेशन	1.00		

3.00

ग. एग्रो उत्पाद जसमें उसके संसाधित उत्पाद जो मानक निवेश उत्पादन मानदंडों के अन्तर्गत हैं तथा जिनके लिए या तो कोई विशिष्ट दर विद्यमान नहीं है, या फिर विशिष्ट दर कोई है भी तो 3 प्रतिशत से कम जोिक 1 किलोग्राम से कम के उपभोक्ता पैकों में पैक्ड है जिनके जेनरिक अथवा समान्य नाम के तौर पर पैक्ड उत्पाद पर ब्यौरे दिए हों, सम्मिलित पदार्थों की सूची (संसाधित एग्रो उत्पादों के मामले में), निवल मात्रा, पैकिंग की तारीख और "से पूर्व सर्वोत्तम" तारीख पैकेट पर प्रकाशित हो। बशर्त कि ऊपर उल्लिखित 'ग' एग्रो उत्पादों और उनके संसाधित उत्पादों पर लागू नहीं होगा जिनकी डी ई पी बी दर 3 प्रतिशत से अधिक हो।

	अधिक हो।		
23.	ब्लैक/ रेड आइरन आक्साइड पिगमेंट	12.00	
24.	जूट सॉयल सेवर	5.00	
25.	जूट यार्न/जूट ट्वाइन	5.00	
26.	क. हेसिअन क्लाथ	8.00	रू. 40/किग्रा.
20.	ख. हेसिअन मेडअप्स	8.00	रू. 55/किग्रा.
27.	क. सैकिंग क्लाथ	11.00	रू. 30/किग्रा.
21.	ख सैकिंग मेड-अप्स	11.00	रू. 40/किग्रा.
00	साफ्ट स्टफ्ड टॉयस जो पाइल फैब्रिक से निर्मित हो	11.00	रू. 250/किग्रा.
28.	Mag (Cao Class and Oct.)		

<u>अनुलग्नक-II</u>

उत्पाद समूह: इंजीनियरिंग

क्रम सं.	निर्यात उत्पाद का विवरण	डी ई पी बी दर`	वैल्यू कैप	प्रभावी अवधि
5	एल्यूमिनियम फॉइल कॉमर्शियल ग्रेड, इम्बोस्ड/नॉन इम्बोस्ड,	10.00		01.04.2002 से
	कट टू शेप, कोटिंग सहित/रहित प्री-फॉर्म्ड, सहित/रहित . प्रिन्टिंग, सहित/रहित रेनफोर्सिंग सामग्री	·		08.07.2002 तक
- 5	हटा दिया गया है			09.07.2002 से
119	सी आई पाइप्स और फिटिंग	11.00		01.04.2002 से
-			₹	11.08.2002 तक
119	सी आई पाइप्स और फिटिंग, जिसका वर्णन अन्यत्र नहीं है	11.00		12.08.2002 से
163	हाई क्रोम ग्रिन्डिंग मेडिया बॉल	10.00		01.04.2002 से
				02.01.2003 तक
163	हाई क्रोम ग्रिन्डिंग मेडिया बॉल	13.00	35/किग्रा	03.01.2003 से
226	बॉल/रोसर/थ्रस्ट/क्लच रिलिज/स्फ़ेरिकल प्लैर्न बियरिंग	14.00	250/किग्रा	01.04.2002 से
Λ				11.08.2002 तक
226	बॉल/रोलर/थ्रस्ट/क्लच रिलिज/स्फेरिकल प्लैन बियरिंग	14.00	600/किग्रा	12.08.2002 से
233	सिजिंग और ट्यूबिंग/खोखला ड्रिल रॉड्स/कॉप्लिंग/कोर	20.00	130/किग्रा	01.04.2002 से
	बैरेल्स और कार्बन स्टील सिमलेस ट्यूब/पाईप से बने सब्सटिच्यूटस	·		02.01.2003 तक
233	(क) 5 सीटी ए पी आई सपेसिफिकेशन से कन्फॉर्मिंग किया	20.00	130/किग्रा	03.01.2003 से
•	हुआ सिजिंग पाईप या ई आर डब्ल्यू से बने 114 मिमी से 508 मिमी (4" से 20") ओ डी के समतुल्य			
	(ख) 5 सीटी ए पी आई सपेसिफिकेशन से कन्फॉर्मिंग किया	20.00	40/किग्रा	03.01.2003 से
	हुआ सिर्जिंग पाईप या ई आर डब्ल्यू से बने 144 मिमी से		,	
	508 मिमी (4" से 20") ओ डी के समतुल्य (ग) ट्यूबिंग/खोखला ड्रिल रॉड्स/कॉप्लिंग/कोर बैरेल्स और		102/0-	
	कार्बन स्टील सिमलेस ट्यूब/पाईप से बने सब्सटिच्यूट्स	20.00	130/किग्रा	03.01.2003 से
329	कोल्ड रोल्ड गैल्वेनाइज्ड नॉन एलॉय स्टील शीट/हूप्स और	17.00	25 500/ਸੀ.ਟ.	01.04.2002 से
	स्ट्रिप्स/वाइड क्वॉइल्स/सर्कल्स (प्लैन/कोरूगेटेड)			21.08.2 0 02 तक
329	कोल्ड रोल्ड गैल्वेनाइज्ड नॉन एलॉय स्टील शीट/हूप्स और स्ट्रिप्स/वाइड क्वॉइल्स/सर्कल्स (प्लैन/कोरूगेट्रेड)	22.00	25500/ਸੀ.ਟ,	22.08.2002 से
35 0	हॉट रोल्ड नॉन एलॉय स्टील प्लेट्स/वाइड क्वॉइल्स/ शीट्स/	15.00		01.04.2002 से
	हूप्स और स्ट्रिप्स (स्केल्प सहित)			21.08.2002 तक
350	हॉट रोल्ड नॉन एलॉय स्टील प्लेट्स/वाइड क्वॉइल्स/ शीट्स/ हुप्स और स्ट्रिप्स (स्केल्प सहित)	19.00		22 .08. 20 02 से
387	कोल्ड रोल्ड (फुल हार्ड/हाफ हार्ड/एनिल्ड और/या स्किन	18.00		01. 0 4.2002 से
	पास्ड/टेम्पर पास्ड) नॉन एलॉय/एलॉय स्टील (स्टैनलेस स्टील		,	21.08.2002 तक
.	को छोड़कर) शीट्स/हूप्स और स्ट्रिप्स/वाइड क्वाइल्स, सी आर सी ए सहित	-	•	

387	कोल्ड रोल्ड (फुल हार्ड/हाफ हार्ड/एनिल्ड और/या स्किन	21.00		22.08.2002 से
	पास्ड/टेम्पर पास्ड) नॉन एलॉय/एलॉय स्टील (स्टैनलेस स्टील			
1	को छोड़कर) शीट्स/हूप्स और स्ट्रिप्स/वाइड क्वाइल्स, सी आर सी ए सहित			
40.4	भैगनीज स्टील कास्टिंग्स (रफ/मशीन्ड)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	
424	मगनाज स्टाल कास्टिंग्स (रफ/मशान्ड)	16.00		01.04.2002 से
				21.08.2002 तक
- 424	मैगनीज स्टील कास्ट आर्टिकल्स (रफ/मशीन्ड)	16.00		22.08.2002 से
426	स्फेरॉइडल ग्रेफाइट/ ग्रे / मेलेबल/डक्टाइल आइरन	12,00		01.04.2002 से
	कास्टिंग्स (रफ/मशीन्ड)	Ĺ		11.08.2002 तक
426	पाइप्स और फिटिंग्स सहित स्फेरॉइडल ग्रेफाइट/डक्टाइल	12.00		12.08.2002 से
720	आइरन कास्ट आर्टिकल्स (रफ/मशीन्ड)	12.00		12.00.2002 1
463	ए पी आई ग्रेड/ए एस टी एम ग्रेड के अनुसार कार्बन स्टीस	17.00	•	01. 0 4.2002 से
	सबमर्ज्ड आर्क वेल्डेड पाइप्स या ए पी आई ग्रेड/ए एस टी	17.00		26.11.2002 तक
	एम ग्रेड के अनुसार हॉट फार्म्ड स्टील बेन्ड्स या समतुल्य			26.11.2002 (14)
	डिग्री : 0 - 180 डिग्री			
400	ए पी आई ग्रेड/ए एस टी एम ग्रेड के अनुसार कार्बन स्टील	4		
463	सबमर्ज्ड आर्क वेल्डेड पाइप्स या ए पी आई ग्रेड/ए एस टी	19.00	27000/ਸੀ.ਟ.	27.11.2002 से
	एम ग्रेड के अनुसार हॉट फार्म्ड स्टील बेन्ड्स या समतुल्य			
	डिग्री : 0 - 180 डिग्री			
	· .			
464	बियरिंग रेसेज के लिए कोल्ड रोल्ड/फार्म्ड रिंग्स, सी वी	16.00		01.04.2002 से
	केजेज			26.11.2002 तक
464	बियरिंग रेसेज के लिए मशीन्ड/कोल्ड रोल्ड/फार्म्ड रिंग्स, सी वी केजेज	16.00		27.11.2002 से
473	2 मिमी मोटाई के 3 परत वाले पॉलीइथीलिन कोटिंग	15,00		01.04.2002 से
	जिनका भार 2.75 किया ± 5% प्रति वर्ग मीटर हो, वाले	112, 20		26.11.2002 तक
	कार्बन स्टील सबमर्ज्ड आर्क वेल्डेड पाइप्स			20,11,2002 (14)
473	2 मिमी मोटाई के 3 परत वाले पॉलीइथीलिन कोटिंग	17.00	34000/ਸੀ.ਟ.	27.11.2002 से
	जिनका भार 2.75 किया ± 5% प्रति वर्ग मीटर हो, वाले	,,,,,,	0.000,]
	कार्बन स्टील सबमर्ज्ड आर्क वेल्डेड पाइप्स			
474	2.5 मिमी मोटाई के 3 परत वाले पॉलीइथीलिन कोटिंग	15 .00		01.04.2002 से
	जिनका भार 3.15 किय्रा ± 5% प्रति वर्ग मीटर हो, वाले			26.11.2002 तक
	कार्बन स्टील सबमर्ज्ड आर्क वेल्डेड पाइप्स			20.11.2002 (14)
474	2.5 मिमी मोटाई के 3 परत वाले पॉलीइथीलिन कोटिंग	17.00	34000/ਸੀ.ਟ.	27.11.2002 से
	जिनका भार 3.15 किग्रा ± 5% प्रति वर्ग मीटर हो, वाले			
	कार्बन स्टील सबमर्ज्ड आर्क वेल्डेड पाइप्स			:
475	3 मिमी मोटाई के 3 परत वाले पॉलीइथीलिन कोटिंग	15.00		01.04.2002 से
	जिनका भार 3.60 किय्रा ± 5% प्रति वर्ग मीटर हो, वाले			26.11.2002 तक
	कार्बन स्टील सबमर्ज्ड आर्क वेल्डेड पाइप्स			23.71.2002 (14)
475	3 मिमी मोटाई के 3 परत वाले पॉलीइथीलिन कोटिंग	17.00	34000/मी.ट.	27.11.2002 से
	जिनका भार 3.60 किग्रा ± 5% प्रति वर्ग मीटर हो, वाले			
:	कार्बन स्टील सबमर्ज्ड आर्क वेल्डेड पाइप्स			-
476	3.5 मिमी मोटाई के 3 परत वाले पॉलीइथीलिन कोटिंग	15.00		01.04.2002 से
-	जिनका भार 4.2 किग्रा ± 5% प्रति वर्ग मीटर हो, वाले	-		26.11.2002 तक
	कार्बन स्टील सबमर्ज्ड आर्क वेल्डेड पाइप्स			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	L	J

476	3.5 मिमी मोटाई के 3 परत वाले पॉलीइथीलिन कोटिंग	17.00	34000/मी.ट.	27.11.2002 से
	जिनका भार 4.2 किग्रा ± 5% प्रति वर्ग मीटर हो, वाले		,	
	कार्बन स्टील सबमर्ज्ड आर्क वेल्डेड पाइप्स			
481	सम्प्रेशित और द्रवित गैस के परिवहन और स्टोरेज के लिए	7.00		01.04.2002 से
	इन्सुलेटेड क्रायोजेनिक टैंक्स			26.11.2002 तक
481	द्रवित गैस के लिए क्रायोजेनिक टैंक्स	7.00		27.11.2002 से
_		, 1.00		02.01.2003 तक
481	द्रवित गैस के लिए क्रायोजेनिक टैंक्स		-	
401	अवरा गरा का स्थिर अभवाजानका दक्त	9.00		03.01.2003 से
483	हाई-क्रोम कास्टिंग कम्पोजिशन : क्रोमियम 30-32%,	6.00		01.04.2002 से
	मॉलिब्डेनम 2.5-3.5%, सिलिकन 1.5-2.5%, कार्बन			26.11.2002 तक
	1.5-2.5% बैलेन्स्ड आइरन			20.11.2002 (19)
483	हाई-क्रोम कास्टिंग कम्पोजिशन : क्रोमियम 30-32%,	10.00	+	27.11.2002 से
, 50	मॉलिब्डेनम 2.5-3.5%, सिलिकन 1.5-2.5%, कार्बन	10.00		27.11.2002 (1
	1.5-2.5% बैलेन्स्ड आइरन			
400	थिनवाल्ड इन्जिन बेयरिंग बुशिंग और थ्रस्ट वाशर्स इन स्टील			
493	वैक्ड कॉपर बेस्ड एलॉय एफ-770/एस एल/के एस 30/जी	5.00		01.04.2002 से
	एस 30/एफ-14			21.08.2002 तक
493	हटा दिया गया है		 	
493	एक विवा विवा ह			22.08.2002 से
494	थिनवाल्ड इन्जिन बेयरिंग बुशिंग और थ्रस्ट वाशर्स इन स्टील	5.00		01.04.2002 से
	बैक्ड कॉपर बेरड एलॉय एफ-770/एस एल/के एस 30/जी		1	21.08.2002 तक
	एस 30/एफ-14			21.00.2002 (14)
494	हटा दिया गया है			22.08.2002 से
553	इलेक्ट्रिक लैम्प कैप्स (एल्यूमिनियम)/जी एल एस कैप्स बी			01.04.2002 से
	22 डी और ई 27/27 - 1000 वर्ग			26.11.2002 तक
553	इलेक्ट्रिक लैम्प कैप्स (एल्यूमिनियम)/जी एल एस कैप्स बी	7.00	<u> </u>	27.11.2002 सं
000	22 डी और ई 27/27	7.00		27.11.2002 (1
568	वेरिफाइड ग्रिन्डिंग व्हील	3.00		10.00.0000 →
000		9.00		12.08.2 0 02 से
569	सोलिड टंगरटन कार्बाइड ब्लैन्क्स/0.2 मिमी व्यास से 6.5	14.00		12.08.20 0 2 से
	मिमी व्यास वाले रॉड्स से बने पी सी बी ड्रिल्स	14.00		12.00.2002 (1
570	हाइपोडर्मिस नीडल्स (डिस्पोजेब्ल)	4.00		13.09.2002 से
571	रोलिंग मिल्ह के लिए स्फेरॉइडल ग्रेफाइट क्वालिटी/स्टील	12. 0 0	:	09.10.2002 से
	क्वालिटी/एलॉय आई सी क्वालिटी/आई सी डी पी			
	क्वालिटी/हाइं क्रोम क्वालिटी रोल्स			
572	निकेल सिल्टर ब्रास स्ट्रिप से बने वाच डाईल	16.00	27/प्रति	27.11.2002 से
			डाइल	
573	स्टील कोण्स/पिर्न/बोबिन्स	17.00	30/किग्रा	27.11.2 0 02 से
574	आर-22 रेफ्रिजेरेन्ट गैस का प्रयोग करने वाले तथा के.	16.00	50 0 0/नग	27.11.2 0 02 से
J.,	कैलोरी 3400/4790/5214/6350 प्रति धंटा कुलिंग क्षमता	10.00	3000/111	41.11.2002 4
	वाले एयरकन्डीशनर्स के लिए हिमेटिकली सिल्ड कम्प्रशर्स			
575	मुख्यतः ब्रास से बने एग्रीकलचरल स्प्रिंकलर	5.00		
- · •		5.00		

उत्पाद समूह: रसायन

		4444	<u> </u>	<u> </u>
क्रम सं.	निर्यात उत्पाद का विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप	प्रभावी अवधि
88	3 नाइट्रो 4-हाइड्रॉक्सी फिनायल आर्सेनिक एसीड	9.00		01.04.2002 से
				01.05.2002 तक
88	हटा दिया गया है			02 .05.200 2 से
270	रिएक्टिव ब्लैक 5 (सी आई 20505)	8.00		01.04.2002 से
				01.05.2002 तक
270	हटा दिया गया है			02.05.2002 से
273	रिएक्टिव ब्लू एच 5 आर (रिएक्टिव ब्लू 13)	8.00	;	01.04.2002 से
				01.05.2002 तक
273	हटा दिया गया है		35/किग्रा	02.05.2002 से
495	नायलॉन टायर कॉर्ड वार्प शीट या रेयॉन टायर कॉर्ड	22.00	(ক)	01.04.2002 से
	वार्प शीट से रिइन्फार्सड ऑटोमोबाइल टायर		बसों/लॉरियो/ट्रैक्टर	08.07.2002 तक
			रियर टायरों के लिए	
		· ·	5000/- स्त0/प्रति नग	
			(ख) अन्य चौपहिया वाहनों के लिए	
			2000/- रू0/प्रति नग	
	<u></u>		(ग) दोपहिया वाहनों	
			के लिए 500/-	
			रू0/प्रति नग	
495	नायलॉन टायर कॉर्ड वार्प शीट या रेयॉन टायर कॉर्ड	25.00	(ক)	09.07.2002 से
	वार्प शीट से रिइन्फार्संड ऑटोमोबाइल टायर		बसों/लॉरियो/ट्रैक्टर	
			रियर टायरों के लिए	
			5000/- रू0/प्रति नग	
			(ख) अन्य चौपहिया वाहनों के लिए	
			2000/- रू0/प्रति नग	
			(ग) दोपहिया वाहनों	
			के लिए 500/-	
			रू0/प्रति नग	
563	रेयॉन टायर कॉर्ड/फेब्रिक रेयॉन टायर कॉर्ड फेब्रिक	5.00		01.04.2002 से
				02.01.2003 तक
563	रेयॉन टायर कॉर्ड/फेब्रिक रेयॉन टायर कॉर्ड फेब्रिक	6.00		03.01.2003 से
		1		

565	रेयॉन टायर यार्न		
303	(4) Clark all	5.00	01.04.2002 से
505	रेयॉन टायर यार्न		02.01.2003 तक
565	-	6.00	03.01.2003 से
665	क्लोरीनेटिड पॅराफिन वैक्स	11.00	01.04.2002 से
į			11.04.2002 तक
665	हटा दिया गवा है		12.04.2002 से
687	निम्नलिखित प्रकार के ट्रान्सिमशन लाइन एप्लीकेशन्स	13.00	01.04.2002 से
	के लिए हाई वोल्टेज पोर्सीलेन इन्सुलेटर्स		02.01.2003 तक
	(क) बॉल और सॉकेट डिस्क इन्सुलेटर्स		
	(ख) एण्टी कॉग डिस्क इन्सुलेटर्स		
	(ग) पिन टाइप इन्सुलेटर्स और		
	(ध) टना और क्लेवीस टाइप डिस्क इन्सुलेटर्स		
687	निम्नलिखित प्रकार के ट्रान्सिमशन लाइन एप्लीकेशन्स के लिए हाई वोल्टेज पोर्सीलेन इन्स्लेटर्स	16.00	03.01.2003 से
	(क) बॉल और सॉकेट डिस्क इन्सुलेटर्स	4	
	(ख) एण्टी कॉग डिस्क इन्सुलेटर्स		
	(ग) पिन टाइप इन्स्लेटर्स और		
	(ध) टन्ग और क्लेवीस टाइप डिस्क इन्सुलेटर्स		
688	हाई वोल्टेज सॉलिड कोर पोर्सिलेन इन्सुलेटर्स	13.00	01.04.2002 से
	•		02.01.2003 तक
688	हाई वोल्टेज सॉलिड कोर पोर्सिलेन इन्सुलेटर्स	18.00	03.01.2003 से
		,	03.01.2003 4
689	हाई वोल्टेज च्यूबूलर पोर्सीलेन इन्सुलेटर्स	13.9%	01.04.2002 से
ĺ			02.01.2003 तक
689	हाई वोल्टेज उधूबूलर पोर्सीलेन इन्सुनेटर्स	16.00	03.01.2003 से
965	नॉयलन टायर कॉर्ड वार्प शीट या रेयान टायर कॉर्ड		
900	वार्ष शीट से रिइन्फर्सड ऑटोमोबाइल् ट्यूबलैस टायर्स	13.00	12.04.2002 से
966	एन ऑक्सीडाइइथालीन बेन्जोथिआजोल सल्फेनामाइड	12.00	
		12.00	12.04.2002 से
967	लिनियर एल्काइल बेन्जीन सल्फोनिक एसिड	10:00	02.05.2002 से
968	रियेक्टिव पर्पल एच 3 आर (रिएक्टिव वॉयलेट 1)	8.00	02.05.2002 से
969	एजिथ्रोमाइसिन डाई हाइड्रेट	12.00	02.05.2002 से
970	एसिड माइलिंग रेड 3 जी एन (एसिड रेड 131)	9.00	02.05.2002 से
971	डिस्पर्स ब्लू 183 (डिस्पर्स ब्लू एस ई 2 बार 1) (सी आई सं0 11078)	8.00	02.05.2002 से

972	पिग्मेंट ब्रिलिएन्ट कारमाइन 6 बी	8.00		02.05.2002 से
973	रिएक्टिव येलो 15 (रिएक्टिव सुपरायेलो एच जी आर एल)	9.00		02.05.2002 से
974	कार्मीसाइन (फूड रेड 3) (सी आई सं0 14720)	7.00		02.05.2002 से
975	फार्मिक एसिड	1.00		09.10.2002 से
976	फेनमेडिफेक टेक्निकल (97% न्यूनतम)	17.00	375/किग्रा	09.10.2002 से
977	फेनमेडिफेक टेक्निकल (97% न्यूनतम)	17.00	400/किग्रा	09.10.2002 से
978	नेप्रोपामाइड टैक्निक (90% न्यूनतम)	14.00	450/किग्रा	09.10.2002 से
979	क्लियर फ्लोट ग्लास	9.00		09.10.2002 से
980	इथोफ्यूमेसेट (97% न्यूनतम)	13.00	555/किग्रा	03.01.2003 से
981	ट्रायफिनायल फॉस्फेट	14.00	70/किग्रा	03.01.2003 से
982	फॉस्फेट पैन्टाक्लोराइड	3.00		03.01.2003 से
983	विभिन्न डायमेन्शन्स के रबड़ होज जिनका रबड़ का नेट कन्टेन्ट 0.49 मी.टन से कम न हो	17.00	50/किग्रा	03.01.2003 से
984	मैटलाइन्ड पेपर 26 जी एस एम से 120 जी एस एम	18.00	100/किग्र	03.01.2003 से
985	जियोलाइट (सोडियम एल्यूमिनियम सिलिकेट)	15.00		03.01.2003 से

उत्पाद समूह : प्लास्टिक

उत्पाद कोड : 63

क्रम सं.	निर्यात उत्पाद का विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप	प्रभावी अवधि
135	फ्रॅग्रैन्ट और डिजाइन किए गए पॉलिप्रोपाइलीन मेट	14.00		09.10.2002 से

उत्पाद समूह: खेल कुद के सामान

क्रम सं.	निर्यात उत्पाद का विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप	प्रभावी अवधि
4	पी वी सी/पी यू लैदर क्लॉथ के बॉक्सिंग दस्ताने	10.00		03.01.2003 से

उत्पाद समूह - वस्त्र उत्पाद कोड - 89

क्रम	निर्यात उत्पाद का विवरण	डी इं पी बी दर	वैल्यू कैप	प्रभावी अवधि
सं०			-	
34.	(क) 100 % ऊन से निर्मित शॉल	10.00	570	01.04.2002 से
	कढ़ाइ सहित अथवा रहित			11.08.2002
	(ख) पशमीना वूल के शॉल	10.00		
34.	(क) 100 % ऊन से निर्मित शॉल	10.00	570	12.08.2002 से
i	कढ़ाइ सहित अथवा रहित			
İ	(ख) पशमीना वूल के शॉल	10.00		
68.	ग्रे को छोड़कर प्रोसैस्ड कॉटन से तैयार	10.00		01.04.2002 से
	नामशः बैड स्प्रैड/बैड कवर/पिलो केस/			02.01.2003
	पिलो कवर/मैट्रेस कवर/सोफा कवर/			
-	क्विलटस कवर, कढ़ाई रहित या सहित			
	और/या मैटलाइज्ड यार्न सहित रहित			
68.	कढ़ाई सहित अथ्वा रहित या मैटलाइज्ड	12.00		03.01.2003 से
	यार्न के बिना क्विलटेड कॉअन से तैयार			
	सहित यार्न डायड/प्रोसेस्ड कॉटन से			
	निर्मित वस्त्र			
69.	कॉटन यार्न डायड मेड अप्स कढ़ाई	10.00	i	01.042002 से
	सहित अथवा रहित और/या मैटलाइज्ड			02.01.2003
	यार्न सहित या रहित			
69.	हटा दिया गया है			. 3.01.2003 से
71.	सभी प्रोसैस्ड कॉअन मेड अप्स क्विलटेड	10.00		01.04.2002 से
	कॉटन मेड अप्स सहित, कढ़ाई सहित			02.01.2003
	या रहित और या मेटलाइज्ड यार्न सहित			-
	या रहित और क्रम सं0 68 के अन्तर्गत			
	न आने वाले			
71.	हटा दिया गया है			03.01.2003 से
76.	100% कॉटन फैब्रिक ग्रे	8.00		01.04.2002 से
				02.01.2003
76.	कॉटन फैब्रिक्स/मेड अप्स ग्रे	8.00		03.01.2003 से

उत्पाद समूह - विविध उत्पाद कोड - 90

क्रम	निर्यात उत्पाद का विवरण	डी ई पी बी दर	वैल्यू कैप	प्रभावी अवधि
सं0				
17.	पेपर बोर्ड से बनें बॉक्स/कॉर्टन्स/	15 .00		01.04.2002 से
	कोरूगेटिड कार्ड बोर्ड/लेमिनेटेड बोर्ड/			02.01.2003
	क्रॉफ्ट पेपर/प्रिन्टेड या अनप्रिन्टेड		i	
	लेमिनेटेड राग अन्लेमिनेटेड, कोटेड या			
	कन्कोटेख, क ेन्स्र या अन्बार्निश्ड			

17.	बॉक्स/कार्टन्स (पूर्ण में या सी के	15.00		03.01.2003 से
-	डी/एस के डी कन्डीशन में या बॉक्स/			
İ	कार्टन के रूप में तैयार शेप/साइज में			
	काटे गए टुकडों में रेलिवेन्ट सामग्री)			
	पेपर बोर्ड/कोरूगेटेड कार्ड बोर्ड/			
	लेमिनेटेड बोर्ड/क्राफ्ट पेपर/प्रिन्टेड या			
	अनप्रिन्टेड लेमिनेटेड या अनलेमिनेटेड,			
	`` `` ~			
 	•			
	अनबार्निश्ड			
22.	मानक निवेश उत्पाद मानदण्ड और	2.00		
	जिनके लिए डी ई पी बी दर निर्दिष्ट			
	नहीं किए गए हैं, के अन्तर्गत आने वाले			
·	निर्यात उत्पाद, निम्नलिखित पैकिंग	·		
	सामग्री में पैक :			
į	(क) प्लास्टिक और/या पेपर पैकेजिंग	2.00		01.04.2002 से
	सामग्री या उनके अन्य कम्बीनेशन			03.04.2002
	(ख) अन्य पैकेजिंग सामग्री या उनके	1.00		
	कम्बीनेशन उपर्युक्त (क) को छोड़कर			
22.		2.00		0404.2002 से
	उत्पाद मानदण्ड और जिनके लिए डीं ई			
	पी बी दरें अधिसूचित नहीं की गई हैं,		`	
	प्लास्टिक में पैक और/या पेपर पैकेजिंग			
	मेटीरियल या उनका कोई कम्बीनेशन			
	•			
	(ख) किसी पैकेजिंग मेटीरियल में पैक	1.00		
	या उनका कम्बीनेशन उपर्युक्त "क"			
	को छोड़कर			
	عار مارعار			
	(ग) एग्रो उतपाद, उनके संसाधितः	3.00		
	उत्पादों सहित, मानक निवेश उत्पाद		·	
	मानदण्डों ओर कजिनके लिए कोई			ر
	विशिष्ट दर मौजूद नहीं है, या विशिष्ट			:
	दर यदि कोई है, 3% से कम है, 1			
	किया. के या इससे कम उपभोक्ता पैक			
	में, पैक किए गए उत्पाद के जेनरिक या			
	सामान्य नाम के ऐसे विवरण, (संसाधित			
	एग्रो उत्पादों के मामले में), निवल			
-	मात्रा, पैकिंग की तारीख और इससे पूर्व			
	सर्वोत्तम तारीख जो कि पैकेअ पर प्रिन्ट			
	की जाएगी			
 		,		
	बशर्ते की उपर्युक्त "ग" उनके एग्रो			
	उत्पादों और संसाधित उत्पादों पर लागू			
L	<u> </u>		l	

	बशर्ते की उपर्युक्त "ग" उनके एग्रो उत्पादों और संसाधित उत्पादों पर लागू नहीं होगा जिनकी डी इ पी बी दर 3% से अधिक होगी			
24.	जूट साँयल सेवर	5.00		09.01.2002 से
25.	जूट यार्न/जूट टवाइन	5.00		09.01.2002 से
26.	(क) हैसियन क्लॉथ	8.00	40/किग्रा.	09.01.2002 से
	(ख) हैसियन मेड अप	8.00	55/किग्रा.	
27.	(क) सैकिंग क्लॉथ	11.00	30/किग्रा.	09.01.2002 से
	(ख) सैकिंग मेड अप	11.00	40/किग्रा.	
28.	पाइल फैब्रिक से बने सॉफ्ट स्टफ्ड खिलीने	11.00	250/किग्रा.	0301.2003 से

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Commerce)

PUBLIC NOTICE

New Delhi, the 17th February, 2003

No. 62 (RE-2002)/2002-2007

F. No. 01/83/162/738/AM 03/DES-IV.—Attention is invited to the Public Notice No. 60/2002—07 dated 21st January, 2003, whereby the Paragraph 4.37 of the Handbook of Procedures (Vol. 1) as amended, has been corrected as under:—

"The Policy relating to Duty Entitlement Passbook Scheme (DEPB) Scheme is given in Chapter-4 of the Policy. The duty credit under the scheme shall be calculated by taking into account the deemed importment of the said export product as per SION and the basic custom duty and special additional duty (SAD) payable on such deemed imports. The value addition achieved by export of such product shall also be taken into account while determining the rate of duty credit under the scheme.

(The expression "correction" denotes that this change is effective from 01.04.2002)"

- Consequent to above and in exercise of the powers conferred under paragraph 2.4 of the Export and Iraport Policy, 2002-07 and paragraph 1.1 of Handbook of Procedures 2002-07, as amended, the Director General of Foreign Trade hereby notifies the revised DEPB rates of the items as contained in the book titled "Schedule of DEPB Rates" as annexed to this Public Notice at Annexure 1.
- 3. Further except for the items indicated in Paragraph 4 below, in which case it shall be effective from the period with the revised DEPB rates indicated against each entry, the revised DEPB rates of the items as notified in Paragraph 2 above shall be effective from 01.04,2002.
- 4. With respect to the items in the book titled "Schedule of DEPB Rates", where amendments in the export product descriptions/ DEPB Rates/ Value Caps and additions of new DEPB entries were made between the period 01.04.2002 to titl date, the revised DEPB Rates and the period for which such revised DEPB Rates would be effective shall be as per Annexure II to this Public Notice.
- 5. This issues in Public Interest.

ANNEXURE-I

SCHEDULE OF DEPB RATES

(1st April, 2002—31st March, 2007)

GENERAL INSTRUCTIONS FOR DEPB RATES

- 1. The rates of DEPB specified in book shall not be applicable to export of a commodity or product if such commodity or product is:
 - a) Manufactured partly or wholly in a warehouse under Section 65 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962)
 - b) Manufactured and/or exported in discharge of export obligation against an Advance Licence including Advance Licence for Annual Requirement or exported under DFRC Scheme of the relevant EXIM Policy.
 - c) Manufactured and/or exported by a unit licenced as hundred percent export oriented unit in terms of the provisions of the relevant import and export Policy;
 - d) Manufactured and/or exported by any of the units situated in free trade zones /Export Processing Zone/ Special Economic Zones / EHTP Scheme:
 - e) Exports of goods of foreign origin, unless the goods have been manufactured or reprocessed or on which similar operations have been carried out in India.
 - f) Exports made under paragraph 2.35 and 2.36 of the EXIM Policy.
- 2. The DEPB rate and the value cap shall be applicable as existing on the date of order of "let export" by the Customs.
- 3. The value cap, wherever existing shall be with reference to the FOB value of exports. The DEPB rate shall be applied on the FOB value or value cap whichever is lower. For example, if the FOB value is Rs.500/- per piece, and the value cap is Rs.300/- per piece, the DEPB rate shall be applied on Rs.300/-.
- 4. Wherever any specific rate exists for a particular item under DEPB rate list as given in this book the items shall not be covered under any generic description of the DEPB rate list.

- The DEPB rate aims to neutralise the incidence of duty on the inputs used in the export product. Therefore, the DEPB rates as given in this book refer to normally tradable/exportable product. Items such as gold Nibs, Gold Pen, Gold watches etc. though covered under the generic description of writing instruments, components of writing instruments and watches are thus not eligible for benefit under the DEPB scheme.
- 6. The DEPB rates given for various galvanised Engineering product shall cover non galvanised products and vice-a-versa.
- 7. The DEPB rate given for various types of garments do not cover Silk as well as woollen garments unless specifically mentioned in the DEPB description.
- 8. Portable Products at S.No.239, 240, 241, 242, 243 and 286 of Product Group: Engineering (Product Code 61) exported in the form of incomplete CKD/SKE Kit, but consisting of (I) Engine (ii) Chassis (iii) Gear Box (iv) Transmission Assembly system (v) Axle (Front & Rear) and (vi) Suspension System or Body/Cab or both shall be treated at par with complete CKD/SKD Kit for the purpose of relevant DEPB benefits.
- 9. The DEPB rate for formulations consisting of more than one bulk drug would be calculated as per provisions of Policy Circular No.20 dated 31st July, 2000.
- 10. Wherever the export of resultant product in completely built form is allowed under DEPB, the CKD/SKD export of such product shall also be allowed under DEPB.
- DEPB benefit would also be admissible on the export of composite product including assembled product having more than one constituent items for which DEPB rates are individually fixed. In such cases the DEPB entitlement would be restricted to the lowest of the rate applicable to the constituent items ignoring the rate of the constituent item(s) having

weight less than 5% of the total net weight of such product. However, no DEPB benefit would be admissible on the export of such product, if any constituent item(s) is weighing more than 5% of the total net weight (of the product) and does not have any DEPB rate fixed.

The exporters shall declare in the shipping bill the following details also for claiming DEPB benefit on the export of such product:-

- Description of the composite product including the assembled product alongwith its total net weight.
- ii) Description of all the constituent items of such product with their respective weight.
- iii) Respective DEPB entry No. and the credit rate of all such constituent items.
- iv) Specify the constituent item having weight less than 5% of the total net weight of such product
- 12. DEPB benefit would be available on the export of products having extraneous material upto 5% by weight. In such cases, extraneous material upto 5% shall be ignored and the DEPB rate as notified for that export product shall be allowed.

PRODUCT GROUP – ENGINEERING PRODUCT CODE – 61

S.No.	Description	DEPB rate	Value cap
(1)	(2)	(3)	(4)
1	All Aluminium conductors (AAC) bare	11.00	
2	Aluminium Conductors Steel Re-inforced (ACSR)	13.00	
3	Aluminium conduit bodies made of Aluminium and other alloying constituents	9.00	
4	Aluminium Flexible Tubing	9.00	
5	Deleted		
6	Table, Kitchen and other Household Articles made of Aluminium with or without handle, irrespective of what material the handle may have been made of	9.00	
7	Extruded aluminium products including pipe and tubes	9.00	
8	Pressure Die Cast Articles of Aluminium	9.00	
9	Rolled Aluminium plates, sheets, strips including corrugated Aluminium sheets/strips	9.00	
10	11 KV Heat shrinkable Dry type indoor termination for Switch gear with line in Boot for XLPE cable 2	17.00	
11	11 KV Heat shrinkable Dry Type outdoor termination for XLPE cable size 3 X 185 mm. sq.	17.00	
12	11 KV Heat shrinkable Dry Type outdoor termination for XLPE cable size 3 X 95 mm.	17.00	

13	600/1000 V Heat shrinkable straight joints for cable size 4 X 240 mm. sq	17.00
14	600/1000 V Heat shrinkable straight joints for cable size 4 X 185 mm. sq.	17.00
15	600/1000 V Heat shrinkable straight joints for cable size 4 X 120 mm. sq.	17.00
16	600/1000 V Heat shrinkable straight joints for cable size 4 X 70 mm. sq.value addition increased to 50%	17.00
17	600/1000 V Heat shrinkable straight joints for cable size 4 X 16 mm. sq. value addition increased to 50%	17.00
18	600/1000 V Outdoor overhead termination complete with cable lugs & Armour clamping ring for 4 core c	17.00
19	Electrical Wiring Accessories/ components wholly made of Brass	14.00
20	Complete ceiling fan with metal blades (36"/42"/48"/56"/60")	8.00
21	Electric Pedestal Fan	13.00
22	Electric table fans	13.00
23	Fluorescent Tubes (18/20 /36/40 Watts)	17.00
24	Galvanised transmission line towers and parts thereof	13.00
25	GLS Lamps (upto 100 Watts and below)	17.00
26	H.P.M.V. Lamps (250 W)	17.00
27	H.P.S.V Lamps (250 W)	17.00
28	H.P.S.V Lamps Arc Tube (Burners) (150/250/400 W)	
29	H4 Halogen Lamps 45/40W to 130/90W (12 V to 24 V)	17.00

Insulation Tube Heat Shrinkable (For sleeve conductor) 16 to 25 mm sq. Copper Conductor. 31 Insulation Tube Heat Shrinkable (For sleeve conductor) 70 to 120 mm sq. Copper Conductor 32 Insulation Tube Heat Shrinkable (For sleeve conductor) 185 to 240 mm. sq. Copper	
conductor) 70 to 120 mm sq. Copper Conductor 32 Insulation Tube Heat Shrinkable (For sleeve 17.00	
The state of the s	
conductor conductor	_
Marine Cable flexible Non Burning (TPR) 4 X 14.00 1.5	-
34 Marine Cable flexible Non Burning (TPR) 4 X 14.00 2.5	
35 Marine Cable flexible Non Burning (TPR) 12 14.00 X 1.5	
36 Marine Cable flexible Non Burning (TPR) 3 X 14.00 4.00	
37 Marine Cable flexible Non Burning (TPR) 3 X 14.00 6.00	
Marine Cable flexible Non Burning (TPR) 2 x 14.00	
Marine Cable flexible Non Burning (TPR) 3 x 14.00	
Marine Cable Non Burning for Stationary 14.00 laying (PVC) 2 X 1.5	
Marine Cable Non Burning for Stationary 14.00 laying (PVC) 2 X 2.5	-
42 Marine Cable Non Burning for Stationary 14.00 laying (PVC) 3 X 1.5	
43 Marine Cable Non Burning for Stationary 14.00 laying (PVC) 3 X 2.5	
Warine Cable Non Burning for Stationary 14.00 laying (PVC) 3 X 10.00	-
Marine Cable Non Burning for Stationary 14.00 laying (PVC) 3 X 16.00	-

• .

			
46	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 3 X 25.00	14.00	
47	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 3 X 50.00	14.00	
48	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 3 X 70.00	14.00	•
49	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 3 X 95.00	14.00	
50	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 7 X 1.5	14.00	
51	Marine Cable Non Burning for Stationary laying (PVC) 12 x 1.5	14.00	•
52	Out door Weather proof light fitting with Glass Shell/Acrylic cover excluding Automotive light fittings.	14.00	
53	Outdoor Over Head Termination Kits complete with Cable Gland and/or Bush PVC Shroud End (with or without ring, lock and nuts)	14.00	
54	Single Phase Electrical Energy Meter	14.00	
55	11 KV straight through Joints for XLPE Copper Cable size 3 x 95 Sq. mm.	14.00	
56	Starter Motor Armature for High Speed Vehicles, Cars etc.	12.00	
57	Stator for Alternator for Heavy Duty (12 Volts 105-190 Amps)	14.00	
58	Stator for Alternator for Medium Duty (12 Volts 95-105 Amps)	14.00	
59	Steel Welding Electrodes	19.00	
60	Thermocouple Cartridges of PT/PT-13% RH (type-R) Mark VII	8.00	
61	Three Phase Electrical Energy Meter	16.00	
62	Tinned/Untinned copper cables lugs /sockets/ connections	14.00	Rs.260/- per Kg.

63	Tinned/untinned copper ferules	14.00	Rs.260/-
	Thirted dopper forules	14.00	per Kg
64	Tinned/untinned copper terminals ends	14.00	Rs.260/-
			per Kg
65	Automotive Cast Products	6.00	
66	Vuts/Bolts/screws/washers made of steel ncluding Stainless steel	15.00	Alloy Steel
		,	including Stainless steel –
		,	Rs.60/kg Non Alloy steel –
			Rs.40/kg
67	(a)Bright bars made of Stainless Steel	21.00	(a) Rs.90/-
	(b)Bright bars made of Mild Steel	16.00	per Kg.
	(a) Bright Date Midde of Midd Otee		(b) Rs.30/- per Kg.
	(c)Bright bars made out of items other than	16.00	(c)Rs.35/-
	Stainless Steel and mild steel		per Kg.
68	(a) Carbon Steel/ Non Alloy Steel Forgings (Machined)	21.00	(a)Rs.105 /- per Kg.
	(b) Alloy Steel Forgings (Machined)	24.00	(b)Rs.175 /- per Kg.
	(c) Stainless Steel Forgings (Machined)	24.00	(c)Rs.400/ - per Kg.
69	(a) Carbon Steel/Non Alloy Steel Forgings (Rough)	20.00	(a)Rs85/- per Kg.
	(b) Alloy Steel Forgings (Rough)	24.00	(b)Rs.125 /- per Kg.
	(c) Stainless Steel Forgings (Rough)	23.00	(c)Rs.300/ - per Kg.
70	High tensile precision fastners Cold/ Hot forged Bolts/ Screws/Nuts-All varieties		Alloy Steel including Stainless steel –
	444		

			Rs.60/kg
			Non Alloy steel – Rs.40/kg
71	Hot forged nuts	15.00	Alloy Steel including Stainless steel - Rs.60/kg Non Alloy eel -
72	Cast Iron Products (rough/machined) not elsewhere specified	11.00	i to to ng
73	Powrah/Hoe/Pickaxe/Kudali/ Pick Mattock/ Cutter Mattock/ Trowel/ Transplantor /Fork/ Cultivator/ Weeder made of Iron and/or Steel	16.00	Rs.40/- per Kg.
74	Chisels made of forging quality carbon steel	16.00	
75	Drop forged Pliers of Alloy/ Non-alloy steel	16.00	
76	Hand Drill	15.00	
77	High Tensile precision Industrial Wrenches made of AISI-8650 (High Tensile)	16.00	
78	Pipe Wrenches	16.00	
79	Punches	16.00	
80	Screw Drivers (Nickel plated)	16.00	
81	Spanners made of alloy/ Non-alloy steel	16.00	
82	Steel files of Alloy Steel	16.00	
83	Steel files of High Carbon Steel	16.00	
84	Steel Vices	16.00	·
85	Cold Rolled Galvanised, Colour coated Non- Alloy steel sheets/ hoops and strips/ wide coils (plain / corrugated)	22.00	Rs.29000/ - per MT

8 6	2" Galvanised flanges with rubber gaskets	17.00	
87	2" Galvanised/ Zinc Coated Bungs	15.00	_
88	2" Galvanised/Zinc coated Flange	15.00	
89	3/4" Flanges with or without Washer	15.00	
90	3/4" Galvanised bungs with rubber gaskets	15.00	
91	3/4" Galvanised flanges with rubber gaskets	15.00	
92	3/4" Galvanised/Zinc coated Bungs	15.00	
93	3/4" Galvanised/ Zinc coated Flanges	15.00	
94	Adjustable Bracket (made out of MS sheet)	15.00	
95	Wood to steel adapter all types	15.00	
9 6	Aluminium collapsible tubes	9.00	
97	Aluminium Pencil Sharpner	9.00	,
98	Aluminium rivets	11.00	
99	Aluminium Utensils with Interior PTFE Coating & Exterior painted (non-stick) with/without handle.	6.00	
100	Animal Drawn Ploughs/ Parts thereof	14.00	
101	Arm Blade	17.0 0	Rs.20/- per Kg.
102	Aruvil Double Wheel Carrier kit Set	16.00	por rig.
103	Axes	14.00	
104	Ball Chain Cap	12.00	
105	Barb Arm	16.0 0	
106	Barb Arm Base	12.00	
107	Black Pipes/ tubes including precision Tubes	19.00	Rs.20/- per Kg.
108	Bottom/Top Plate UM-1 made of Tin Plate	12.00	_ <u> </u>
109	Box Hinge	18.00	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · · 	

110	Brace Band	18.00	
111	Brace Rail End	18.00	
112	Nuts milled from bar process	15.00	Alloy Steel including Stainless steel - Rs.60/kg Non Alloy steel - Rs.40/kg
113	Brass Builder Hardware	10.00	
114	Brass Tubes	16.00	
115	Brass valves	10.00	
116	Bull Dog Hinge	16.00	
117	Seamless Butt Welded Steel Pipe Fittings made from Seamless/ERW Steel Tubes.	20.00	Rs.120/- per Kg.
118	CI Cistern	11.00	
119	CI pipes and Fitting, not elsewhere specified	11.00	
120	Coil Spring/Helical coil spring	17.00	Rs.20/- per Kg.
121	Collar	19.00	
122	Corner Arm	17.00	
123	Crow Bar /Wrecking Bar	17.00	Rs.35/- per Kg.
124	Cultivator made of mild steel	16.00	
1 2 5	Cut Hand tacks made of M.S. Sheets	16.00	
126	Decorative Handicrafts/ Artwares made of Anodised Aluminium	5.00	
127	Door/ Window/ ventilator Sections made of mild steel	16.00	

128	Double Carrier Wheel	16.00	
400	Described Office		
129	Drag Link Chain	15.00	
130	Ductile Iron Spun Pipes	11.0 0	
131	Electrolytic Tinplate components	8.00	,
132	Eliptical /Oval Tin Plate container and/ or components thereof	10.00	·
133	End Clamp	18.00	
134	Female Hinge	18.00	
135	Flange Plate	18.00	
136	Floor Flange	12.00	
137	Fork	17.00	
138	Fork digging with socket	15.00	
139	Galvanised High Carbon Steel Wire Ropes (wire steel core)	16.00	
140	Galvanised High Carbon Steel Wire Ropes (fibre core)	15.00	
141	Galvanised Pipes/ tubes with wall thickness above 3mm to 4mm	20.00	Rs.20/- per Kg.
142	Galvanised Pipes/ tubes conforming to ASTM Specification with wall thickness 1mm or below	20.00	Rs.20/- per Kg.
143	Galvanised Pipes/ tubes conforming to ASTM Specification with wall thickness above 1mm to 2mm	20.00	Rs.20/- per Kg.
144	Galvanised Pipes/ tubes conforming to ASTM Specification with wall thickness above 2mm to 3mm	20.00	Rs.20/- per Kg.
145	Galvanised Pipes/ tubes conforming to ASTM Specification with wall thickness above 3mm to 4mm	20.00	Rs.20/- per Kg.

146 Galvanised Pipes/ tubes conforming to ASTM Specification with wall thickness above 4mm to 5mm 147 Galvanised Pipes/ tubes conforming to ASTM specification with wall thickness 5mm and above 148 Galvanised Pipes/ tubes with wall thickness 20.00 Rs.20 per Kg 149 Galvanised Pipes/ tubes with wall thickness 20.00 Rs.20 above 1mm to 2mm 150 Galvanised Pipes/ tubes with wall thickness 20.00 Rs.20 per Kg 150 Galvanised Pipes/ tubes with wall thickness 20.00 Rs.20 per Kg	
ASTM specification with wall thickness 5mm and above 148 Galvanised Pipes/ tubes with wall thickness 20.00 Rs.20 per Kg 149 Galvanised Pipes/ tubes with wall thickness 20.00 Rs.20 above 1mm to 2mm 150 Galvanised Pipes/ tubes with wall thickness 20.00 Rs.20 Per Kg	
1mm or below per Kg 149 Galvanised Pipes/ tubes with wall thickness 20.00 Rs.20 per Kg 150 Galvanised Pipes/ tubes with wall thickness 20.00 Rs.20	
above 1mm to 2mm per Kg 150 Galvanised Pipes/ tubes with wall thickness 20.00 Rs.20	
Too Carvarine a right table in the same and	
above Zimit to omi	-
151 Galvanised Pipes/ tubes with wall thickness 20.00 Rs.20 above 4mm to 5mm per Kg	
152 Galvanised Pipes/ tubes with wall thickness 20.00 Rs.20 per Kg	
153 Galvanised Steel flexible Tubes/ Pipes 18.00 Rs.35 (Conduit) in sizes ranging from 1/2" to 3" per Ke	
154 Gate Clip made of mild steel 18.00	
155 Gate Hold Back made of mild steel 18.00	
156 Gate Latch made of mild steel 18.00	
157 Gun metal valves 10.00	
158 MS Colour coated ghamla (made of HR 15.00 Steel)	
159 Heavy Duty 9 Tons Tillers (Spring loaded 5.00 without spring cultivator)	
160 Heavy duty Fork latch 17.00	
161 High Carbon Steel Wire Ropes (fibre core) 17.00	
162 High Carbon Steel wire Ropes (Steel Wire 17.00 core)	
163 High Chromium Grinding media balls 13.00 35/ kg.	

164	Hot Dipped Galvanised tension Bar/ Gate Rods/ Truss Rods/ Drop Rods.	14.00	
165	ILD Fork	17.00	-
166	ILD Guide	17.00	
167	Industrial Offset Hinge	17.00	
168	Industrial Offset Bracket	17.00	
169	Industrial Locking Device	17.00	,
170	J-bracket	17.00	
171	Locks and valves water pipe fitting	11.00	
172	Loop Cap made of mild steel	12.00	
173	LPG Cylinders with valves	14.00	
174	Male Hinge / male bracket made of mild steel	17.00	
175	Male Lag Bracket made of mild steel	16.00	
176	Marine freight containers of type ICC 20'x8'x8.5'	20.00	
177	MS Paper pin & Clip	20.00	Rs.40/-
178	Steel Needle Screws Self colour or Plated	16.00	per Kg.
179	Nickel Plated M S Buckles	18.00	
180	Offset Rail End	19.00	
181	OTS Cans/ dingeley cans	12.00	
182	Oxygen Cylinder dia 140 MM	16.00	
183	Oxygen Cylinder dia 229 MM	16.00	
184	Panel Clamp made of mild steel	19.00	-
185	Photo frame (Brass)	11.00	
186	Presensitised Positive Offset Aluminium plates	11.00	

	Pressure Stoves/ kerosene burners/ pressure lamps /blow lamps/ pressure lanterns/ fancy light fittings made of brass	10.00	
188	Rail End	20.00	
	Rakes/Garden Rakes/ Fork Manure Hooks made of iron and/or steel	18.00	
190	Rectangular/ Square Tin Plate container and/ or components thereof	10.00	
191	Rectangular/Square Tin Plate container and/or components thereof with round neck	10.00	
192	Rings, Lid and Tagger Assemblies (with or without matching Bottom Piece)	10.00	
193	Saddle Clamp	19.00	
194	Sanitary and bathroom fittings of brass	10.00	
195	Sanitary and bathroom fittings of gun metal	10.00	
196	Shovels/Spades made of Iron and/or steel, with or without handle, irrespective of what material the handle may have been made of	15.00	
197	Folding bed made of mild steel	12.00	
198	Sleeve made of mild steel	19.00	
199	Sleeve Bracket made of mild steel	19.00	
200	Stainless Steel safety razor Blades	12.00	
201	Stainless Steel Vacuum Flask	12.00	
202	Stainless steel wire rope	16.00	
203	Stapler	8.00	
204	Steel Clamp (Galvanised and ungalvanised)	17.00	
205	Steel pegs	15.00	

206	Steel Weld mesh	20.00	Rs.55/- per Kg.
207	Steel Stranded wire	19.00	Rs.26/- per Kg.
208	Surgical blades other than made of High Carbon Steel	13.00	por reg.
209	Surgical Blades made of High Carbon Steel	13.00	
210	Table Pencil Sharpener	13.00	
211	Tension Band	17.00	
212	Tiller Left Hand or Right Hand	15.00	
213	Top and Bottom cover of Round Battery Jacket made from Tin plate	6.00	
214	Tower Crane	17.00	
215	Track Wheel	17.00	
216	Twin type shaving system Disposable Razor Blades /razor box/razor card/ magazine.	12.00	
217	Twin type shaving system Razor/ Razor Handle	11.00	
218	U-Bolt	16.00	
219	U-Clamp/C-clamp	16.00	
220	Universal Bracket	16.00	
221	Valve for LPG Cylinder, Hand wheel type, made of Brass	8.00	
222	Water meters of outer casing made of brass	8.00	
223	Wire Nails	15.00	
224	Wood screws made of steel, self colour or plated	15.00	
225	Zinc plated (Galvanised) conduit Hanger	14.00	
226	Ball/ Roller /Thrust/ clutch release/ spherical plain Bearing	14.00	Rs.600/- per Kg.

227	Bench Grinder 6"	7.00	
221	bench Girider 0	7.00	
228	Brazed Carbide Tools	14.00	
229	Brazed Tools Carbide Tips	14.00	
230	Pneumatic tool	11.00	
231	Cutting Tools of High speed Steel (Cobalt Grade)	9.00	
232	Cutting tools of High Speed Steel (Non-Cobalt Grade)	9.00	
233	(a) Casing pipes conforming to API Specification 5CT or equivalent of OD 114mm to 508mm (4" to 20") made of Seamless Steel Pipes	20.00	Rs.130/- per Kg.
	(b) Casing pipes conforming to API Specification 5CT or equivalent of OD 114mm to 508mm (4" to 20") made of ERW Steel Pipes	20.00	Rs 40/- per Kg.
	(c) Tubing/ Hollow Drill Rods/Coupling/ Core Barrels and substitutes made out of Carbon Steel Seamless Tubes/Pipe	20.00	Rs.130/- per Kg.
234	Drills/Reamers, End Mills/ Broaches Milling cutters including Threading Tools/ Taps of High Speed Steel (Non-Cobalt Grade).	14.00	
235	Drills/Reamers End Mills/ Breaches/Milling cutters including Threading Tools/ Taps of High speed (Cobalt Grade)	14.00	
236	Pneumatic Rivetting hammer	10.00	
237	Resin bonded diamond wheels	7.00	
238	Saws/ Segments made from high speed steel strips/ sheets	9.00	
239	Front Engined Three Wheeler Drive away Chassis in CKD/SKD/ CBU condition	17.00	

240	Rear/Front Engine Auto Rikshaw in CKD/SKD/CBU condition	17.00
241	Scooter (in CKD/SKD/CBU condition)	17.00
242	Motor Cycle (in CKD/SKD/CBU condition)	17.00
243	Moped (in CKD/SKD/CBU condition)	17.00
244	Alternator Assembly	15.00
245	Steel Anchor Pin	16.00
246	Armature for Delcoremy type motor	16.00
247	Armature for Dynamo	16.00
248	Starter Motor Armature for Low Speed Vehicles	12.00
249	Automobile Tyre-Tube Valves	16.00
250	BB Axle	17.00
251	Brake shoe plate	19.00
252	Cam	15.00
253	Cam Shaft	15.00
254	CBH Flate for starter motor	15.00
255	Commutator	14.00
256	Cone Sleeve/Axle Stud sleeve	19.00
257	Connecting Rods	10.00
258	Cotter pin made of steel of any quality	17.00
259	Crank for chain wheel	15.00
260	Crank Shaft (for four wheelers)	14.00
261	Crank Shaft (for two wheelers)	14.00
262	Crank-shaft Forgings/ connecting rod forgings	14.00

263	Deep Well Hand pump complete without connecting Rods with/ without spares & Tools	18.00	
264	Deep well hand pump with connecting rods.	18.00	
265	Draw bars	15.00	
266	Drive assembly for starter motor	16.00	
267	End-Cap Assembly	14.00	
268	Field Coil for Starter Motor	16.00	
269	Flex Plate Assembly	13.00	
270	Flywheel Starter Ring Gear	13.00	
271	Front Axle beam/I-Beam	17.00	
272	Front/rear axle shaft	17.00	
273	Full Tension Sleeve made of steel	11.00	
274	Galvanised Spokes	19.00	Value cap is applicable only for bicycle spokes @Rs.85/- per gross
275	Generator (Dynamo) Assembly	17.00	
276	Half Collets for engine valves	14.00	
277	Handpump with connecting /pump rods	18.00	
278	Steel Hub Bolts	15.00	
279	Steel Hub cone	15.00	
280	Ignition Coil oil filled	15.00	
281	Ignition Coil Resin Cost	15.00	
282	Inlet exhaust valves	17.00	

283	Integral Shaft Water Pump bearing for automotive applications	17.00
284	King pin made out of steel	15.00
285	Laminated Leaf Springs/Springs	14.00
286	Light Commercial Vehicle (LCV) of GVW upto 7.5MT in CBU/SKD/CKD condition	13.00
287	Machined trailor ball/hitch pin/linkage pin	15.00
288	Nozzles made of steel	11.00
289	Oil Bath Gear case	14.00
290	Piston Pin/ Gudgeon Pin	13.00
291	Push rod	15.00
292	Rear Axle Assembly for LCV/HCV (Assembly/SKD)	15.00
293	Rocker Arm/ Rocker Shaft made of steel	14.00
294	Roller for auto break shoe	17.00
295	Shallow Well hand pump with PVC riser main pump rod, well screen, Lower casing & upper casing.	16.00
296	Sleeve Shaft and/or Ball Joint	11.00
297	Slip Ring	11.00
298	Slip Stub Shaft	11.00
299	Solenoid Switch Pre-engaged type	14.00
300	Solenoid Switch Co-axial type	14.00
301	Spindles made of steel	13.00
302	Sprocket with central axle	13.00
303	Starter motor with maximum current upto 1100 Amps	12.00

304	Stator for alternator for Light Duty (12 Volts	13.00	
304	60-95 Amps)		
305	Submersible Water pump sets i.e. Pumps, Motors, Pumpsets & Accessories thereof such as cable, control panels & pipes	16.00	
306	Valve Tappets	15.00	
307	Voltage Regulator	8.00	
308	Aluminium Ingots	5.00	
309	Aluminium Sow Ingots	5.00	
310	Aluminium Wire Bar/ Rod	5.00	
311	Brass Washers of all types	10.00	
312	Brass Wood Screw	12.00	
313	Calcined Alumina	13.00	
314	Copper flats/ Sheets/ Strips	12.00	
315	Copper Foils	12.00	
316	Lead Antimony Wire	14.00	
317	Phosphor Bronze fabric	14.00	
318	Pressure die cast article made of zinc	16.00	Rs.60/- per Kg.
319	Tin Ingots	4.00	
320	Valve Stems made of brass	7.00	
321	Magnetic assemblies incorporating cast alloy permanent magnets viz. pot magnets, magnetic welding clamps/ links, Magnetic lifting devices, magnetic racks/ vices/ door catches/ vee blocks bases/ hold rast		
322	Galvanised/Ungalvanised Spikes for use as Railway Track material	17.00	
323	Gear cutting tools of Cobalt bearing high speed steel	9.00	

	<u> </u>		
324	Industrial Diamond prod. Diamond Grinding wheels/ Diamond file and tools	7.00	
325	Aluminium Pistons, in fully machined conditions	9.00	
326	Ferro Chrome/ Charge Chrome	13.00	
327	Ferro Manganese (Fe Mn)	13.00	
328	Ferro Silicon (Fe Si)	14.00	
329	Cold Rolled Galvanised Non-alloy Steel sheets/Hoops & Strips/ wide coils/ Circles(Plain/ Corrugated)	22.00	Rs.25500/ - per MT
330	Gas based direct reduced iron (Hot Briquetted Iron/ Sponge Iron)	8.00	
331	Graphite Electrode/ Anode/ Nipples/ Fins/Mix Graphite products/ Graphite/ finco	19.00	
332	High Alumina (Bubble Alumina Based) Bricks & Shapes and/or Castable and Mortars	13.00	·
333	High Alumina (Synthetic Base) Bricks/Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	13.00	
334	High Alumina Blast Furnace Stove Bricks/ Shapes and Mortars	13.00	
335	High Alumina Bricks and Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	13.00	
336	High Speed Steel (cobalt grade) bars & rods/ wires/ special profiles/ flat rolled products	17.00	
337	High Speed Steel (Non Cobalt grade) bars & rods/ wires/ special profiles/ flat rolled products	17.00	
338	Magnesia Dolomite Bricks and Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	17.00	Rs.14000/ - per MT

339	Magnesite Chrome Magnesia Co-clinker Bricks and Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars		Rs.33000/ - per MT
340	Magnesia Carbon Bricks/Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	17.00	Rs 21000/ - per MT
341	Non Alloy Steel Coated/ Plated or otherwise	17.00	Rs. 30/- per Kg.
342	Hot rolled Galvanised Non-Alloy Steel Sheets /Hoops and strips/Wide coils (plain/ corrugated)		
343	Non alloy Steel Ingot, Billets, Blooms and slabs	15.00	
344	Alloy Steel Wire coated/ plated or otherwise.	18.00	Rs.35/- per Kg.
345	Non-Alloy Steel Bars & Rods (including Rounds, Flats, Hexagons, Octagons, Wire Rods, Cold Twisted deformed Bars, Thermo mechanically treated reinforcing Bars), Angles, Shapes & Sections (including Beam, joints, channels, special profiles), Rails and Sleepers	16.00	Rs.25/- per Kg.
346	Magnesite Bricks and Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	17.00	Rs.21000/ - per MT
347	Silico Manganese (Si Mn)	14.00	
348	Stainless Steel Wires	18.00	
349	CR Stainless Steel Sheets/ Hoops & Strips/ wide Coils/Circles with/without annealing/skin passing	17.00	
350	Hot Rolled Non Alloy Steel Plates/Wide Coils/Sheets/hoops & Strips (including skelp)	19.00	
351	Ferro Chrome (Containing by weight Min 60% Chromium and Max. 1.5% Carbon (produced by Silica Thermic Poduction	14.00	

	(produced by Silico Thermic Reduction Process)		
352	Ferro Molybdenum (60-65% Molybdenum)	12.00	
353	Table, Kitchen and other household articles made of Stainless Steel with or without handle, irrespective of what material the handle may have been made of		Rs.125/- per Kg.
354	Stainless Steel Cutlery with or without nandle, irrespective of what material the nandle may have been made of	20.00	Rs.125/- per Kg.
355	Aluminium artware	8.00	
356	Aluminium Circles/Slugs	9.00	
357	11 KV, Indoor Vacuum circuit Breaker Panels	16.00	
358	CRGO Transformer Lamination (Core Laminations)	20.00	Rs.40/- per Kg.
359	11 KV Heat Shrinkable Straight through Joints for XLPE Copper Cable size 3 x 240 sq. mm.	17.00	
360	Cast Iron Wheel	11.00	
361	Cold Rolled painted/ coated High Tensile steel strapping	20.00	Rs.29/- per Kg.
362	Ferrous investment & Precision castings	12.00	
363	Manhole Cover	11.00	
364	Sanitary casting	11.00	
365	(a) Forged Steel ball made of mild steel/non- alloy steel	20.00	(a)Rs. 80/- per Kg.
	(b) Forged Steel ball made of alloy steel	20.00	(b)Rs.100 /- per K g.
	(c) Forged steel ball made of stainless steel	20.00	(c)Rs.175/ -per Kg.

366	Thermostatic type bimetal/ trimetal strip of various grades	16.00
367	Cast Iron Weights	12.00
368	Cast Iron Vice	15.00
369	Hacksaw Frame	12.00
370	Automatic Socks Knitting Machine (Mechanical)	15.00
371	Computerised Automatic Power Socks Knitting Machine	15.00
372	Hydraulic End Cap	15.00
373	Injection moulding machine parts: Deckel /Cover	15.00
374	Injection Piston	15.00
375	Plates Injection cylinder	15.00
376	Speed Frame Drafting System	12.00
377	Tall Stocks made of Steel	15.00
378	Textile Spindle upper part	16.00
379	Textile spindle with insert	16.00
380	Thrust housing made of Steel	15.00
381	Alloy Steel (other than stainless steel) Ingots, Semis (Blooms/Billets/Slabs), Bars and Rods (including Rounds, Flats, Hexagon, Octagon, Wire rods etc)., Angles, Shapes & Sections (including special profiles), Plates, Hot Rolled Sheets/Hoops and Strips (including Skelp)/Wide Coils	13.00
382	Alumina Carbon Bricks/ Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	14.00

383	Alumina Carbon/ Slide Gate Plate Refractory and Attachments	14.00	
384	Alumina Fused Cast Refractories	14.00	
385	Chrome Magnesite Bricks and Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	17.00	Rs.14000/ - per MT
386	Coal based Direct Reduced Iron (Briquetted Iron/ Sponge Iron)	7.00	
387	Cold Rolled (including Full Hard/Half Hard/Annealed and/or Skin Passed/Temper Passed) Non-Alloy/Alloy Steel (excluding Stainless Steel) Sheets/Hoops and Strips/Wide-Coils, including CRCA		
388	Iron Ore pellets (from Limonite Ore)	7.00	
389	Iron Ore Pellets. (from Haematite Ore)	7.00	
390	Stainless Steel Ingots, Semis (Blooms/Billets/Slabs) Bars and Rods (including Rounds, Flats, Hexagons, Octagons, Wire rods, Cold twisted deformed bars, Thermo-Mechanically Treated Reinforcing Bars) Angles, Shapes and Sections (including Beams, Joints, Channels, Special Profiles), Plates/HR Sheets/Hoops and Strips (including Skelp)/Wide Coil	15.00	
391	Pig Iron/Hot Metal	9.00	
392	Alumina Carbon Continuous Casting Refractories and/or Mortars	14.00	
393	2" Bungs with or without Washer/Gasket	17.00	
394	2" Flanges with or without Washer/Gasket	17.00	
395	Bolt Axle made of Steel	15.00	
396	Boulevard Clamp made of Steel	16.00	
397	Box Girders for Bridges	16.00	

398	Clevis	19.00	Rs.40/- Per Kg
399	Hoe Welded Eye	14.00	
	a) Hoe Blade		
	b) Eye		
400	Articles manufactured out of GP Sheets not elsewhere specified	16.00	Rs.30/- per Kg
401	Articles manufactured out of Tin Plate prime quality not elsewhere specified	10.00	
402	Postcap .	10.00	
403	Rectangular tops made of Electrolytic tin plate fitted with screw neck & handle and bottoms	10.00	
404	Round tops/ ends (bottoms) of containers made of tin plate	10.00	
405	Rubberised Wheel made of mild steel	19.00	
406	Mild Steel Scrool	19.00	
407	Vertical Arm made of mild steel	19.00	Rs.25/- per Kg.
408	Y Arm made of steel	19.00	Rs.25/- per Kg.
409	Slitting cutters made of steel	9.00	, ,
410	Forged Crank Shaft (Made of Alloy/Non Alloy Steel)	15.00	
411	Front Axle Beam – Forging	15.00	
412	Forged Crank Shaft Fully Machined (Made Of Alloy / Non Alloy Steel)	15.00	
413	Front Axle Beam – Fully Machined	15.00	
414	MS Window, Doors, Ventilators, Grate, Grille, fabricated, frames and Components parts thereof	16.00	Rs.25/- per Kg.

415	Non Alloy Steel Flanges/ Couplings / Tees/ Elbows	14.00	
416	Seamless Stainless Steel Tubes (Cold Finished)	20.00	//
417	Fully Threaded Rod (Galvanised)	18.00	
418	PTFE Cables	16.00	
419	Silica Bricks/Shapes For B.F Stoves	14.00	
420	Silica Bricks/Shapes For Coke Ovens	14.00	
421	Silica Mortar	3.00	
422	Stainless steel couplings / Tees/ Elbows	17.00	
423	Chains (110 Links) Weight: 34 Gms for Item 1, 81 Gms for Item No. 2)	9.00	
424	Manganese Steel Cast Articles (Rough/Machined)	16.00	
425	Non Alloy Steel Castings Rough/Machined	13.00	
426	Spheroidal Graphite Ductile Iron Cast Articles including Pipes & Fittings (Rough/Machined)	12.00	
427	Copper Bonded Grounding Rods	14.00	
428	Bearing Races	7.00	
429	Carbon/Non Alloy Steel Searches Pipes/ Tube (Cold Finish or otherwise)	15.00	
430	Allov Steel Seamless Pipes/ Tube (Cold Finish or otherwise)	19:00	Rs.55/- per Kg.
431	Fabricated Steel Hardware/ Structure/Articles not elsewhere specified Made out of MS HR Plates Sheets/ Coils/Strips	11.00	
432	Industrial Roller /Motorcycles/ Automotive Timing Chains (all types including spares)	9.00	

		6.00	1
433	Industrial Valves (cast or forged body)	8.00	
434	MS Bucket Handles Duly Nickel Plated	12.00	
435	Perforated Construction Stakes (Round/ Flat/ Square)	11.00	·
436	Printed Lug Cap With Internal Coate Lined With PVC Compound	5.00	
437	Steel Hinges – Bar Type	13.00	
438	Zinc Plated (Galvanised) Steel Lock Nuts (Blanked/Punched) from H.R.Coil/ Sheet	15.00	Rs.150/- per Kg.
439	Automotive Water Pump	7.00	
440	Clutch Cover Assembly	8.00	
441	Clutch Plate/Disc Assembly/Driven plate	8.00	
442	Spline Hubs for clutch plate	8.00	
443	Top Link Assembly for Tractors (Consisting of Tommy Bar, Replacement Ball, Replacement end, Centre Tube and Locking Collar) Galvanised	·0	
444	Tractor Parts – Ratchet Jack Assembly	12.00	
445	Brass Wire	14.00	
446	Stainless Steel rough/mac ned castings	17.00	
447	Aluminium Foil commercial grade, embossed/non-embossed, cut to shape, preformed with/without coating, with/without printing, with/without reinforcing material	9.00	
448	Aluminium Foil Paper backed	9.00	
449	Aluminium Foil Plastic Coated/ Laminated	9.00	
450	Aluminium Foil – Synthetic Resin/ Lacquer Coated Printed	9.00	
451	Aluminium Foil – Synthetic Resin/ Lacquer Coated	9.00	

452	9 KV 5 KVA Conventional Surge Arrester Distribution Type With Mounting Breenet And Insulators	14.00	
453	Non-Alloy Ground/ Earthing Fuds (Galvanised)	15.00	
454	Stainless Steel Cable Ties made of SS.316 Grade	3.00	
455	Alloy Steel Castings (Rough/Machined)	11.00	
456	Galvanised Steel Wire Strand	16.00	
457	Anchor Bolt With Nut	11.00	
458	Ferro Vanadium	16.00	
459	Magnesium Ferro Silicon	16.00	
460	Cable Ties made of Stainless Steel	3.00	
461	Pilfer proof caps/ Seals -printed with EP Liner	15.00	
462	Pole Line Hardware fittings and Accessories (Galvanised)	15.00	
463	Carbon steel submerged arc welded pipes as per API grade or ASIM grade or equivalent or hot formed steel bends as per API, ASTM grade or equivalent degree: 0-180 degree	19.00	Rs.27000/ - per MT
464	Machined/ Cold rolled/ Cold formed ring for bearing races and CV cages	16.00	
465	CRCA butt hinges	7.00	
466	CRCA hinges electric brass plated	7.00	
467	CRCA hinges self colour	7.00	
468	CRCA hinges zinc plated	7.00	

469	TEE Hinges (painted/ zinc plated) made of steel	7.00	
470	Transformer (copper wound) above 100 KVA upto and including 400 KVA 3 phased, oil cooled.		
471	Transformer (copper wound) above 400 KVA upto and including 1600 KVA 3 phased, oil cooled.		
472	Transformer (copper wound) upto and including 100 KVA 3 phased, oil cooled.	14.00	
473	Carbon steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating of 2 mm thickness and having coating weight of 2.75 kgs +/- 5% per Sq.Mtr.		Rs 34000/ -per MT
474	Carbon steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating of 2.5 mm thickness and having coating weight of 3.15 kgs +/- 5% per Sq.Mtr.		Rs.34000/ -per MT
475	Carbon steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating of 3 mm thickness and having coating weight of 3.60 kgs +/- 5% per Sq.Mtr.	17.00	Rs.34000/ -per MT
476	Carbon steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylens coating of 3.5 mm thickness and having coating weight of 4.2 kgs +/- 5% per Sq.Mtr.	17.00	Rs.34000/ -per MT
477	Electrical measuring instrument type: moving iron moving coil dynamo meter bimetallic reed type, namely volt meter, ammeter, frequency meter, watt meter, multimeters, insulation testers, maximum demand indictor power, factor meter	15.00	
478	Electric door bell	15.00	* *

479	Steel tapes/rules (1 meter to 50 meters) (1 a)	5.0	311	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
480	Ceramic coated steel pipes with or without		suff fac	
700	coupling 51	Tarretan		170
•	Cooping of the second of the s	Cr. 1415 (.,
481	Cryogenic tanks for liquified gases	9.00		
	oryogerno tarms for inquiriou guesto	0.00		
		iciles.		* \^
482	Stainless steel welded and cold drawn tubes/pipes Dia below 450 mm NB	13.00	.00 .00	*
483	Hi-chrome casting composition: chromium	10.00		
	30-32%, molybdenum 2.5-3.5%, silicon 1.5 -	1000		
I	2.5%, Carbon 1.5 – 2.5% balance Iron		:	
	A TELL REPORT OF THE PROPERTY OF	99)8 NOU	<u> </u>	
484	Thinwalled Engine Bearing Bushing and	5.00	1741	
	Thrust Washers in Steel backed Lead based		il)	
	white Metal Alloy GL-14/SAE-14	**************************************	- () 3 (
485	Thinwalled Engine Bearing Bushing and	5.00		
1000 1000	Thrust Washers in Steel backed Aluminium	5.00 leads 7.37		72
ANNERS OF	Tig-Alloy GA-176/A-17X		ingerer Åreterer	A - i
	Et S to highway a	0-1 88 810		
400				
486	Thinwalled Engine Bearing Bushing and		584 <u>.</u> 444	•
	Thrust Washers in Steel backed Copper			•
اد سور درسوری سور از معرار	based Alloy GS-30/KS-30/F-14/SAE/ 48/SL			77 Y.
	stormer			
487 4	Tranwalled Engine Bearing Bushing and	5.00	Tr yer	
	Thrust Washers in Steel backed Lead based	148 PG993		
	white Metal Alloy GL-15/F-23/L-200/G-	rojekt sim	eox;	
Mar.	24/SAE,15 France believe marriage	ese con	HO!	
144	Proposition of the state of the	1 12 VEL 6	1	
_, 488	Thinwalled Engine Bearing Bushing and	ne 5 :00	žati.	
4	Thrust Washers in Steel backed Copper	ध्व रहे 🦟		
·	based Alloy GS-10/L S-10/G-46/SAE-	1		i angerija
· • •	797/SY/F2100/F-59m :00yr min			1.7
•	off erantid setem and art floa			
489	Thinwalled Engine melearing mBushing eand			,
	Thrust Washersteinnisteel banked Gopper			
	Lead Alloy hoof GS-23/LS-23/G-48/SAE-	zer noissi	May.	
		as, fartor	voq	
490	Thiriwalled Engine Bearing Bushing and			
				man in the second
	Thrust Washers in Steel backed Copper	I OGO OBI	894.D1	C) V

491	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Copper based Alloy SL/KS30/GS30/F-14/SAE48/SP/KS25/GS25/G41/F770-780/H24/F112/SAE49/SY/F100/HF2/LS	5.00
492	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Copper based Alloy F-770/SL/KS30/ GS30/F-14	5.00
493	Deleted	
494	Deleted	
495	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Aluminium based F-820/F-157/TR-20/GA 20/A 20/G 74/SAE 783/AS 15/GA 17G/A 17X/A6/GA 6/A300/G73/SAE 770-780	5.00
496	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Aluminium Tin BASED ALLOY GA 6/ A6/G 73A 300/SAE 770/ AS11	5.00
497	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed High Tin Alloy F-780/SP /H24/ GS25 /KS 25/G-41/SAE-49	5.00
498	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Copper based AlloyF100/SY/HF2/ LS10/GS10/Glyco-46/SAE797	5.00
499	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Copper based Alloy F-250/SX/HF 16 orH-116/LS-23/GS-23/ Glyco-48/SAE-794	5.00
500	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Aluminium based Alloy AS-15/F-820/F-157/GA-20/A-20/G-74/TR-20/SAE-783	5.00

501	Thinwalled Engine Bearing Bushing and	5.00	
	Thrust Washers in Steel backed Aluminium based Alloy AS-11/GA-6/A-6/G-73/A-300/SAE-770	•	
502	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Tin based white metal Alloy L-2/GL-12/W-90/ G-32/B-100/SAE-12	5.00	
503	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Lead Based White Metal Alloy GM-155/GL-13/L-100/F-99/SAE-13	5.00	
504	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Aluminium Tin Alloy F-820 or F-157/TR-20/GA-20/A-20/G-74/SAE-783/AS-15/GA-17G/A-17X	5.00	
505	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Aluminium Tin Alloy AL-6	5.00	
506	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Aluminium Lead Alloy F-66/AL-6M	5.00	
507	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Tin based Babbit Alloy to F-1/GL-12/W-90/G-38/B-100/SAE-12/L-2	5.00	
508	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Lead based Babbit Alloy to F-23/L-200/ GL-13/L-100/F-99/SAE-13/GM-155	5.00	
509	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Cast Copper based Alloy to F-112/F-77/F-770/G-41	5.00	
510	Metallurgi c al coke	4.00	
511	Chainwheel	14.00	

10 100

INCh - IN

e me e

512	Multispeed free wheel	12.00
513	Welded steel pipe	11.00
514	Bronze/Gun metal impellers for pumps all types	5.00
515	Taper roller bearing	9.00
516	Sheet metal parts of sewing machine namely Shuttle Race Ring, Shuttle Driven, Face Plate Complete, Slide Plate, Tension for plate, Bobbin Case, Bobbin Winder Complete, Lifter, Thread Take Off Lever	9.00
517	Cast iron parts for sewing machine namely TT Cam, Shuttle Race complete, Claim Stop Motion, Crank, Needle Clamp, Feed Regulator, Feed Fork, Feed Driven Rock Shaft Crank and Feed Lifting Rock Shaft	2.00
518	Miscellaneous parts of sewing machine namely Roller for Regulator, Pressure Bar Thumb Screw, Pressure Foot, Feed Cam, Needle Bar Bushing, Linked Body, Stud for Link, Arm Shaft, Head Hinges, Pitman with Rod, Stand Fitting, Pitman Crank with fitting, Shuttle Hook, Centre Small Screw with Nut, Needle Plate, Pressure Bar, Screw and Nut for Feed Fork, Needle Bar, Screw and Nut for C.C Rod, Shuttle Race top spring, O/S Rock shaft	16.00
519	Domestic Sewing machine with standard accessories/ embroidery sewing machine/ Industrial sewing machine/ overlocking sewing machine with or without cover	5.00
520	Portable bag closure machine	6.00
521	Submersible pumps	16.00
522	Non alloy steel forged (machined) hammers upto 10 kgs piece wt. without handle or with handle made of steel /wood/ rubber gripped steel pipe.	14.00

523	Cha nwheel and Crank set	14.00
524	Triple chainwheel and crank set	14.00
525	Mult Cylinder Fuel injection Pumps for Diesel Erigine	14.00
526	Single Phase Motor	8.00
5.27	Automotive Oil filters/fuel filter	8.00
528	Aluminium Alloy Billets	5.00
529	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of carbon steel/Non Alloy Steel (not less than 90% by weight) manufactured through forging process, not elsewhere specified.	11.00
530	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Alloy steel/Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through forging process, not elsewhere specified.	11.00
531	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Iron (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified.	7.00
532	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Carbon steel/Non Alloy Steel (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified.	7.00
533	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Alloy steel(0ther than Stainless Steel) (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified.	7.00

534	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified.	12.00
535	Brake Drums made of Alloy Cast Iron	13.00
536	Single Phase Transformers (Copper Wound) Active Parts of Single Phase Transformers, above 100 KVA, upto and including 1000 KVA.	13.00
537	Single Phase Transformers (Copper Wound) Active Parts of Single Phase Transformers, above 25 KVA, upto and including 100 KVA	13.00
538	Single Phase Transformers (Copper Wound) Active Parts of Single Phase Transformers, upto and including 25 KVA.	13.00
539	Single Phase Transformers (Copper Wound) Active Parts of Single Phase Transformers, above 1000 KVA, upto and including 4000 KVA.	13.00
540	Nut and Shaft Assembly for Automobile	8.00
541	Paper Punches	10.00
542	Truck & Trailer Wheels	19.00
543	(a) Carbon Steel Forged Flanges (b) Alloy Steel (including Stainless Steel) Forged Flanges	18.00 18.00
544	Electrode holder mainly made of copper or brass	10.00
545	Staples/ Staples in strips made of wholly galvanised steel wire	
546	Disc Horn	18.00
547	Stainless Steel casseroles	6.00
548	Handle Bar Switch	17.00

549 Grip for Handle Bar 11 00	-
Frame and Field Assembly for Automobile 18.00 Starter Motor upto 1.5 KW	
551 Rear Axle Housing Assembly for LCV/HCV 16.00	
552 Constant Temperature Baths 6.00	
553 Electric Lamp Caps (Aluminium) / GLS Caps 7.00 B 22 D and E 27/27	
Earth Moving Wheel having dimensions not less than 19.5" x 25"x2.5"	
555 Sewing Machine Part - shuttle hook 15.00	
556 Cold Rolled Alloy / Non Alloy Steel Hardened 3.00 and Tempered Saw Blades	
557 Electrical Wiring Accessories / Components 14.00 made of Phosphors Bronze	
558 Textile Machinery Spare Parts - Perforated 3.00 Nickel Screen	
559 PCB Routers 6.00	
560 Electrolytic Tin Plate 19.00	
561 Plastic Extrusion Plant and Machinery 10.00	
per	300/- Kg.
563 Automobile Ignition Locks 12.00 Rs.:	300/- Kg.
564 Aluminium Oxide Resin Disc 7.00 Rs.8	/- per
565 Endless coated Zircon Cloth Belts 13.00 Rs.3	330/- Sq.
566 Non-Cast Hardware Fittings made of 13.00 Rs.2 Stainless Steel Rod, Grade 304 per	250/- Kg.
i	350/- kg.

568	Vetrified Grinding Wheel	9.00	
569	PCB Drills made from Solid Tungsten Carbide Blanks/Rods of Dia 0.2mm – 6.5mm	14.00	
570	Hypodermic Needle Disposable	4.00	
571	Spheroidal Graphite Quality/Steel quality Alloy IC quality/ICDP quality/High Chrome quality Rolls for Rolling Mills	12.00	
572	Watch Dials made out of Nickel Silver Brass Strip Published	16.00	Rs.27/- per dial
573	Steel Cops/Pirn/Bobbins	17.00	Rs. 30/- per Kg.
574	Hermetically Sealed Compressor for Air Conditioners using R-22 refrigerant gas	16.00	Rs. 5000/- per piece
575	Agricultural Sprinkler mainly made of Brass	5.00	

PRODUCT GROUP – CHEMICALS PRODUCT CODE – 62

SNo	Description	DEPB rate	Value cap
(1)	(2)	(3)	(4)
1	1,2-Dihydro 2-Oxyquinoxaline	18.00	
2	1-Phenyl 3-Methyl- 5 Pyrazolone (PMP)	16.00	
3	2-Methyl-5-Nitro Imidiazole	9.00	
4	CMIC Chloride	17.00	
5	7-ADCA	20.00	Rs. 580/kg.
6	Acetazolamide	12.00	
7	Acriflavin/ Acriflavin Hydrochloride/ Acriflavin neutral BPC/ Eu-Flavin NFX/Proflavin Hemisulphate	18.00	
8	Aminophylline	19.00	Rs 380/ kg
9	Amoxycilin Capsules 250/500 mg (Each capsule containing Amoxycllin Trihydrate equivalent to 250/500 mg of Amoxycilin)	14.00	
10	Amoxycillin Trihydrate	19.00	Rs 1600/ kg
11	Ampicillin Capsules 250/500 rug each capsule containing ampicillin trihydrate equivalent to 250/500 mg. of ampicillin	14.00	
12	Ampicillin Trihydrate	16.00	
13	Analgin	13.00	
14	Atenolol BP/USP	13.00	
15	Benzyl Alcohol	13.00	
16	Betaionone	16.00	

17	Betamethasone Dipropionate cream (each gram contains Betamethasone Dipropionate equivalent to 0.05% w/w of Betamethasone)	8.00	
18	Bisacodyle	12.00	
19	Caffeine	19.00	Rs 650/ kg
20	Calcium Lactate Pentahydrate USP	18.00	Rs. 27/kg.
21	Calcium Sennocides A&B Powder	8.00	
22	Cefazolin Sodium Injection USP, 1gm/10 ml vial (each vial containing not less than 1 gm of Cefazolin	13.00	
23	Cephalexin Monohydrate	16.00	
24	Chloramphenicol	19.00	Rs 860/ kg
25	Chloramphenicol Palmitate	18.00	
26	Crude Sodium Theophylline	18.00	
27	D (+) Acid	17.00	,
28	Dexamethasone and Neomycin Fye/Ear drops containing 0.5% W/V Necm; and Dexamethasone Sodium Phosphate VSP 0.1% W/V	7.00	
29	Di-cloxacillin Sodium	8.00	
30	Di-iodohydroxy quinoline	13.00	
31	Diclofenac Sodium	19.00	Rs.450/ k∈
32	Diethyl Carbamazine Citrate	16.00	
33	Diloxanide Furoate BP	16.00	
34	Diltiazem HCL	13.00	
35	Diphenyl Guanidine Powder	9.00	
36	DMCA purified (3 Beta, 5-alpha- dihydroxy -	9.00	

	17 alpha methoxy- 17 Beta Carbomethox androstand 6-one)	y
37	Formulations:	
	(a) Injections	(a) 60% of the DEPB rate for the relevant Bulk Drug except in the case of formulati ons covered under S.No. 38
	(b) Syrup / oral suspension	(b) 60% of the DEPB rate for the relevant Bulk Drug except in the case of formulati ons covered under S.No. 38
	(c) Tablets / Capsules	(c) 70% of the DEPB rate for the relevant Bulk

		except in the case of formulati ons covered under S.No. 38
	Note:- This rate is applicable only for those formulations i.e. injections/syrups/oral suspensions/tablets/capsules for which no specific DEPB rates have been notified. For the above formulations of two common more bulk drugs, the DEPB rate admissible will be as per Policy Circular No: 20 (RE00)/2000-	of the DEPB rate for the relevant Bulk Drug except in the case of formulations covered under
38	2001, dated 31.07.2000. Formulations containing bulk drugs/medicines/ life saving drugs including their	
	salts and esters as given in S.No.83 and 93 of the table Annexed to Customs Notification no. 21/2002 dt.1.3.2002	
	(a) Injections (b) Syrup / oral suspension (c) Tablets / Capsules (d) Intravenous Infusions	NIL NIL NIL NIL
39	Formulations containing namely L Lysine, L Lysine mono hydrochloride, DL Methionine or Methionine Hydroxy Analog, Nilutamide,	

	Sodium fusidate, Low molecular weight heparin or Erythropoitin, Doxorubicin Hcl, C yclosporine, Azathioprine, Enoxaparine		
	(a) Injections (b) Syrup / oral suspension (c) Tablets / Capsules (d) Intravenous Infusions	7.00 7.00 9.00 8.00	
40	Formulations of Bulk Drugs namely, Codeine Phosphate or Narcotine imported by Government Opium & Alkaloids Factories and item of S.No.98 of the table annexed to Customs Notification No.21/2002 dt. 1.3.2002		
	(a) Injections (b) Syrup / oral suspension (c) Tablets / Capsules (d) Intravenous Infusions	3.00 3.00 4.00 4.00	
41	Formulations containing namely 7 ACA, Methyl Tertiary butyl ether, Pseudoionine, Ceftaxidime, Cefotaxime, Cisplatin, Melaginina, Measles vaccine, vinblastine, vincristine, Zidovudine, Alprostadil, Ceftriaxone, Carbencillin disodium, Estradoil patch, Lincomycin HCI, Prostaglandin F2 alpha (PGF 2), Salazosulpha pyridine Sulphadoxine or Sulphamethoxy pyrazine		
	(a) Injections (b) Syrup / oral suspension (c) Tablets / Capsules (d) Intravenous Infusions	12.00 12.00 15.00 14.00	
42	Formulations of Bulk Drug not covered at S.No. 37, 38, 39 and 40:		
	(a) Injections(b) Syrup/ Oral suspension(c) Tablets / Capsules(d) Intravenous Infusions	9.00 8.00 12.00 10.00	
43	Enalapril Maleate 2.5/5/10 Mg. Tablets	13.00	, .

44	Erythromycin IP/BP/USP	20.00	Rs 3800/ kg
45	Erythromycin Estolate IP/BP/USP	20.00	Rs 1850/ kg
46	Erythromycin Stearate IP/BP/USP	20.00	Rs 1700/ kg
47	Ferrous Fumarate BP	18.00	Ng
48	Folic Acid	18.00	
49	Frusemide	11.00	
50	lbuprofen	18.00	Rs 400/ kg
51	lodo Chloro hydroxy quinoline IP/BP/USP	15.00	
52	Mebendazole	13.00	
53	Mepacrine Hydro-Chloride Tablets	14.00	
54	Miconazole Nitrate	18.00	
55	Niacin/ Nicotinic Acid P/BP/USP	19.00	Rs 210/ kg
56	Oxyphenbutazone	18.00	
57	P-Hydroxy Benzoic Acid Methyl	12.00	
58	P. Hydroxy Benzoic Acid Propyl Ester/ Paraben (Propyl P. Hydroxy Benzoic Acid) IP/BP/USP	15.00	
59	Para Hydroxy Acetophetical	9.00	
60	Paracetamol/ Paracetamol Granules DC Grade	15.00	
61	Pentoxyfylline IP/BP/USP	18.00	
62	Pheniraminemaleate	18.00	
63	Piroxicam IP/BP/USP	13.00	
64	Potassium Citrate	18.00	
65	Potassium Iodide BP/USP	15.00	

66	Ranitidine HCL/Base	22.00	Rs 1850/- per kg.
67	S-Methoxy Morphinane Hydrochloride/(+)-3-Methoxy Morphinane Hydrochloride	18.00	
68	Salbutamol Sulphate	22.00	Rs 300/ kg
69	Salicylic Acid	8.00	
70	Sulpha Methoxazole	17.00	
71	Terfenadine USP	19.00	Rs. ∂25/kg
72	Theobromine	19.00	ks. 1150/ kg
73	Theophylline	19.00	Rs. 600/- per Kg
74	Tolnaftate BP/USP	16.00	
75	Trimethoprim	18.00	
76	1(2,5 Dichloro-4-Sulphophenyl)-3-methyl-5- Pyrazolone	18.00	
77	1,4 Di-amino Anthraquinone	9.00	
78	1,4 Sulpho phenyl 3 Methyl 5 Pyrazolene	18.00	,
79	1,4 Di Hydroxy Anthranquinone (Quinizarine)	6.00	
80	Anthraquinone 1:5 Di-sulphonate sodium Salt	7.00	
81	1,5-Dichloro Anthraquinone	8.00	
82	1-(4-Sulphophenyl-3-Carboxy-5 Pyrazolone)	17.00	
83	16-17-Dimethoxy Dibenzanthrone	11.00	
84	1:5 Dihydroxy Anthraquinone	7.00	
85	2,5 Dichloro Aniline	13.00	
8 6	2,6 Dichloro Para Nitro Aniline	18.00	
87	3,7 Dihydroxy Anthraquinone	15.00	

88	Deleted	
89	4, 4-Diamino diphenyl amine-2 sulphonic Acid(F.C Acid)	7.00
90	4,4 Di nitro Stilbene 2,2 Di Sulphonic Acid	18.00
91	4,5 Dinitro chrysazine	8.00
92	4-4, Diamino Benzanilide	8.00
93	4B Acid	18.00
94	5 Chloro Aniline 2:4 Disulphonamide	16.00
95	5-Sulpho Anthranilic Acid	18.00
96	6-CAPS (6-Chlor: 2 Aminophenol-4- Sulphonic acid)	12.00
97	6-Nitro-1-Diazo-2-Naphthol-4-Sulphonic Acid	14.00
98	Acid Black 210 (Acid Black-NBH)	○ 00
99	Acid Blue-45 (C.I. No.63010)	9.00
100	Acid Brilliant Scarlet 3R(Acid Red 18) (C.I. No.16255)	9.00
101	Acid Chrome Black T-200 (Mordant Black 11) (C.I. No.14645)	9.00
102	Acid Green 1 (C.I. No. 20)	9.00
103	Acid Green 16 (C.I.No.44025)	7.00
104	Acid Orange-7 (C.I.No.15510)	9.00
105	Acid Reconilline N (Acid Red 88) (CI No.15620)	9.00
106	Acid Red 88 Acid Roccelline (CI No.15620)	9.00
107	Acid Yellow 23 (Tartrazine) (Cl No.19140)	9.00
108	Acid Violet 4B (Acid Violet 17) (CI No.42650)	9.00

109	Acid Yellow 73 (Uranine SSO) (C.I. No.45350)	9.00
110	Pigrnent Violet 23 (C.I. No.51319)	15.00
111	Acrylamide Yellow (C.I No. 21095) (Pigment yellow 14)	8.00
112	Alfa Naphthyl Amine	15.00
113	Amaranth (C.I. No. 16185)(Acid Red 27)	9.00
114	Aniline Black(Pigment Black 1)(C.I. No.50440)	9.00
115	Anthranilic Acid	14.00
116	Anthraquinone	9.00
117	Auramine O (WS) Auromine OH,Basic Yellow 2 (C.I No. 41000)	14.00
118	Basic Brilliant green colour Index No. 42040	9.00
119	Basic Chrysidine Crystal/Powder (C.I. No. 11270)	9.00
120	Basic methylene Blue C (Basic Blue 9)(C.I. No.52015)	9.00
121	Basic Violet 14(Cl No.42510)	9.00
122	Benzanthrone	13.00
123	Beta Naphthol	15.00
124	Bismark Brown R (Basic Brown 1) (C.I. No.21000)	9.00
125	Black BGL Supra Acid Black 164	9.00
126	Black RBI Supra Acid Black 132	9.00
127	Black Supra (Mordant Black 11) (C.I. No.14645)	9.00

128	Blue B Base (Cl No.37235)	8.00	
129	Bon Acid	6.00	·
130	Brilliant Red 10B (Acid Violet 54)	9.00	·
131	Bromo Benzanthrone	10.00	
132	Bronze Scarlet (Lake Red C) C.I. 15585:1/Red 53:1	9.00	
133	C. Acid (3-Amino -6 Chloro toluene 4 sulphonic acid)	14.00	
134	Reactive Red 120 (Reactive Red HE-38)(C.I. No.25810)	9.00	
135	Carbazole Dioxine Violet Pigment Crude (Pigment Violet-23) (C.I. No.51319)	15.00	
136	Cationic Blue G (Basic Blue 1) (C.I. No.42025)	9.00	
137	Cationic Blue GRL(Basic Blue 41)	9.00	
138	Cationic Navy Blue 2BL	9.00	
139	Cationic Pink FG (Basic Red 13) (C.I. No.48015)	9.00	
140	Cationic Pink FL	9.00	
141	Cationic Red 4G (Basic Red 14)	9.00	
142	Cationic Red 6B (Basic Violet 7) (C.I. No.48020)	9.00	
143	Cationic Red 7BN	૯. ૩૦	
144	Cationic Red GRL (Basic Red 46)	9.00	
145	Cationic Red GTL (Basic Red 18) (C.I. No.11085)	9.00	
146	Cationic Yellow 2 GI (Basic Yellow 11) (C.I. No.48055)	9.00	

147	Cationic Yellow 3GH	9.00
148	Cationic Yellow GRL (Basic Yellow 29)	9.00
149	Copper Phthalocyanine Green (C.I. No.74260) (Pigment Green 7)	9.00
150	Dark Brown 5R (Acid Brown 48)	8.00
151	Developed Black BT (Direct Blue 2) (C.I. No.22590)	8.00
152	Di Ethyl Meta Toluidine	9.00
153	Di-Ethyl Meta Amino Phenol	14.00
154	Dihydro-2-Oxo- quinoxaline(HQ) (2-Hydroxy Quinoxaline)	10.00
155	Diphenyl Base	9.00
156	Direct Black 22/Direct Black GN (CI No.35435)	9.00
157	Direct Chrysophenine(Direct Yellow 12)(C.I. No.24895)	9.00
158	Direct Fast Black B(C.I. No.27720)	9.00
159	Direct Orange MS (C.I. NO. 29150)	8.00
160	Direct Red 12 B (Direct Red 31) (C.I. NO. 29100)	9.00
161	Direct Sky Blue 5B (Direct Blue 15) (C.I.No.24400)	8.00
162	Direct Turquoise Blue 86 C.I. No 74180	9.00
163	Direct Violet 2 B C.I. NO. 27905	8.00
164	Disperse Black FBL	8.00
65	Disperse Blue FRL (Disperse Blue 165) (C.I. No. 11077)	8.00

166	Disperse Fast Yellow Conc (Disperse Yellow	8.00	
	3) (C.I. No.11855)		
167	Disperse Navy Blue F3GL (Disperse Blue 291)	8.00	
168	Disperse Navy Blue FGRL (Disperse Navy Mix)	8.00	
169	Deleted		
170	Disperse Orange (Disperse Orange 25) (C.I. No.11227)	8.00	
171	Disperse Rubine FGL (Cl No. Disperse Red-73)	8.00	
172	Disperse Turquoise Blue F2GL (Disperse Blue 60)(C.I. No.61104)	8.00	
173	Disperse Violet F6RL (C.I. No.62015)	9.00	
174	Disperse Violet FRL (Disperse Violet 28) (C.I. No.61102)	8.00	
175	Disperse Yellow 3G (Disperse Yellow 64) (C.I. No.47023)	8.00	
176	Disperse Yellow F7GDL (Disperse Yellow 126)	8.00	
177	Fast Blue GBR	9.00	<u>-</u>
178	Fast Bordeaux G.P. Base	9.00	
179	Fast Bordeaux GP Salt (Cl No. 37135)	9.00	
180	Fast Garnet GBC Base	9.00	
181	Fast Orange GC Base	9.00	
182	Fast Red B Base	9.00	
183	Fast Red TR Base(Cl No. 37005)	9.00	

184	Fast Red TR Base (Cl No. 37005) OR Fast Red TR Salt (C.I. No.37085)	9.00
185	Fast Scarlet R-Salt (Cl No. 37130)	8.00
186	Fast Scarlet RC Base	9.00
187	Fast TVX Scarlet RC	8.00
188	Fluorescent dyestuff Hitex ERU Cone Or Thrcete ERN Conc.	8.00
189	Fluorescent Magenta	9.00
190	Fluorescent Orange	9.00
191	Fluorescent Pink	9.00
192	Fluorescent Red	9.00
193	Fluorescent Yellow	9.00
194	Fluorescent Green	9.00
195	G Salt (2-Naphthol 6,8 Disulphonic Acid)	9.00
196	Gamma Acid	11.00
197	Grey Bl C.I. (Acid Black 58) (C.I. No.12230)	9.00
198	H. Acid	12.00
199	Pigment Tetra chloromethylated Copper Phthalo cyanine	9.00
20 0	J.Acid	9.00
201	K. Acid (2 Napthylamine 3,6,8 Trisulphonic Acid)	12.00
202	Laurent Acid	13.00
203	Leuco Quinizarine	9.00
204	Magenta (Basic Violet 2) (C.I. No. 42520)	9.00

205	Malachite Green (Basic Green 4) (Cl No. 42000)	9.00
206	Maroon Toner (C.I. NO 15880:1)	8.00
207	Maroon V (Acid Red 119)	8.00
208	Meta Amino Phenol	11.00
209	Meta Nitro Aniline	12.00
210	Meta Uriedo Aniline	14.00
211	Metanil yellow (Acid yellow - 36)	9.00
212	Metanilic Acid	17.00
213	Methylene Blue (Zinc Free)	8.00
214	N-Phenyl J-Acid	9.00
215	N. Methyl J.Acid	12.00
216	N.W. Acid (1-Naphthol 4 Sulfonic Acid)	9.00
217	Naphthol AS (Cl No. 37505)	8.00
218	Naphthol ASBO (Cl NO 37560) (Cl Azoic coupling component 4)	7.00
219	Naphthol ASBS (Cl NO. 37515) (Cl Azoic coupling component 17)	7.00
220	Naphthol ASCL (CI NO 37531) (CI Azoic coupling component 34 & 41)	7.00
221	Naphthol ASD (CI NO 37520) (CI Azoic coupling component 18)	7.00
222	Naphthol ASE (CI NO 37510)	7.00
223	Naphthol ASOL (CI NO 37530) (CI Azoic coupling component 20)	7.00
224	Naphthol ASPH (CI NO 37558) (CI Azoic coupling component 14)	7.00
		L

225	Naphthol ASSW (CI NO 37565) (CI Azoic coupling component 7)	7.00
226	Naphthol ASTR (CI NO 37525) (CI Azoic ccupling component 8)	8.00
227	Napthalene Sulphonate Formaldehyde Condensates	8.00
228	Nigrosine W.S. powder/crystal (Acid Black-2) (C.I. No.50420)	9.00
229	Nylon Fast Blue LR (Acid Blue 62) (C.I. No.62045)	9.00
230	Acid Red 114 (C.I. No.23635)	8.00
231	Optical Brightener C.I. Flourescent Brightener-24(C.I. No.40650)	8.00
232	Optical Brightener C.I. Flourescent Brightener 252	8.00
233	Optical Brightener C.I. Flourescent Brightener 28(C.I.No.40622)	8.00
234	Optical Brightener C.I. Flourescent Brightener 253	8.00
235	Ciptical Brightener C.I. Flourescent Brightener 140	8.00
236	Optical Brightener (CI fluorescent Brightner- 134) (C.I. No.40619)	8.00
237	Ortho Anisidine	13.00
238	Ortho chloro Aniline	9.00
239	Ortho Toluidine	13.00
240	P-Nitro Aniline	9.00
241	P. Amino-di phenylamine	9.00
242	Para Amino Acet. nilide	9.00

	<u>. </u>	
243	Para Anisidine	12.00
244	Para Nitro Chloro Benzene Sulphonic Acid	9.00
245	Para Phenylene Diamine	9.00
`246	Peri Acid	14.00
247	Perma Red 2B (C.I. No 15865:2)	8.00
248	Phenyl Gamma Acid	8.00
249	Pigment (DGN 3020 Orange R.)	8.00
250	Pigment Fast Red FGR CI 12370 (Pigment Red 112)	8.00
251	Pigment Fast Yellow 5G (Pigment Yellow 3) (C.I. No.11710)	8.00
252	Pigment Permanent Orange R (Pigment Orange 16) (C.I. NO.21160)	8.00
253	Pigment Permanent Red FR	8.00
254	Pigment Phthalo Cyanine Blue 1450	8.00
255	Pigment Phthalo Cyanine Green G.E.X	8.00
256	Pigment Red- 112 (C.I. No.12370)	9.00
257	Pigment Red- 12 (C.I. No.12385)	8.00
258	Pigment Red- 2 (C.I. No.12310)	8.00
259	Pigment Red- 48:2 (C.I. No.15865:2)	8.00
260	Pigment Red- 48:4 (C.I. No.15865:4)	8.00
261	Pigment Red-49:1 (C.I. No.156302I)	8.00
262	Pigment SU Blue BL-1	8.00
263	Pigment Yellow 17 (C.I No. 21105)	8.00
264	Pigment Yellow-1 (C.I. No.11680)	8.00

265	Pigment Yellow-12	7.00
266	Pigment Yellow-3 (C.I. No.11680)	7.00
267	Pure Lemon Chrome	9.00
268	Reactive Black 5 (C.I. No.20505)	7.00
269	Reactive Black BL/GR	8.00
270	Deleted	
271	Reactive Blue GN (Reactive Blue 21)	8.00
272	Reactive Blue H5R (Reactive Blue 13)	7.00
273	Deleted	
274	Reactive Blue HA (Reactive Blue 71)	8.00
275	Reactive Blue HGK	8.00
276	Reactive Blue MG (reactive Blue 140)	8.00
277	Reactive Blue MR (Reactive Blue 4) (C.I. No.61205)	8.00
278	Reactive Blue-28	8.00
279	Reactive Brill violet C2R (Reactive Violet 5) C.I. No 18097	8.00
280	Reactive Golden Yellow MR	8.00
281	Reactive Green 6 B (Reactive Blue 38)	8.00
232	Reactive Green HÉ 4 B (Reactive Blue 27)	8.00
233	Reactive Green HE4BD (Reactive Green 19)	8.00
284	Reactive Magenta HB (Reactive Violet 46)	8.00
285	Reactive Magenta MB CI Reactive Violet-13	8.00
286	Reactive Navy Blue HE 4R	8.00

287	Reactive Navy Blue HR	8.00	
288	Reactive Navy Blue HR(C.I. No. Blue 59)	8.00	
289	Signal Red (Pigment Red 4) (C.I. 12085)	8.00	
290	Sodium Naphthionate	12.00	
291	Sodium para Nitro Phenolate	9.00	
292	Solvent Black-5 (C.I. No. 50415)	8.00	
293	Solvent Black-7. (C.I. No.50415:1)	8.00	
294	Solvent Blue K-132	8.00	
295	Solvent Blue K-161 (Solvent Blue 35)	8.00	
296	Solvent Orange 7 (C.I. No. 12140)	8.00	
297	Solvent Orange D-122	8.00	·
298	Solvent Orange K-121	8.00	
299	Solvent Red 26 (CI 26120)	8.00	
300	Solvent Yellow 16 (C.I. No. 12700)	8.00	
301	Solvent Yellow 72	8.00	
302	Solvent Yellow K-III B (Solvent Yellow 2) (C.I.: No.11020)	8.00	
303	Sulphanilic Acid(Technical Grade)	14.00	
304	Sulpho Tobias Acid	12.00	·
305	Sunset Yellow (Food Yellow 3) (CI No 15985)	8.00	
306	Supra Red 7BX	8.00	
307	Suthol Red (Pigment Red 49:1) (C.I. No. 15630:1)	8.00	-
308	Tobias Acid	12.00	

309	Vot Orango 1 (CLNo. 50105)	9.00	1
308	Vat Orange-1 (Cl No. 59105)	9.00	
310	Vat Red 1 (C.I. No. 73360)	7.00	
311	Violet Toner C.I. 42535/ Pigment violet3	9.00	
312	Waxol Blue 6G C.I.61565	8.00	
313	Waxol Lemon Yellow 4G(Solvent Yellow 33) (Cl No.47000)	8.00	
314	Waxol (Solvent Yellow 14) Orange AB C.I. 12055	9.00	
31 5	Waxol Red OB, CI 26105 (Solvent Red-24)	9.00	
316	Waxol Yellow DE (Solvent Yellow 56) C1 11021	8.00	
317	Waxoi Yellow-DM (Solvent Yellow 2) Cl 11020	8.00	
318	Zinc Chrome	8.00	
319	Asbestos Cement Pressure Pipes/couplings	18.00	Rs 10/ kg
320	Ceramic Glazed wall Tiles	17.00	Rs 18/ kg
321	Ceramic Glazed Floor Tiles coloured	17.00	
322	Opal glassware and kitchenware	13.00	
323	Opthalmic lenses	15.00	
324	Porcelain articles (like suger/milk/tea/coffee pot/mug)	11.00	
325	Alumina Trihydrate	8.00	
32 6	Aluminium Chloride Anhydrous	11.00	Rs 28/ kg
327	Aluminium fluoride	8.00	-
328	Aluminium stearate	14.00	Rs 25/ kg
329	Ammonium Bifluoride	8.00	

330	Anhydrous Hydro Fluoric Acid	15.00	
331	Butyl Stearate Tech	15.00	
332	Calcium Stearate	14.00	Rs. 140/- per Kg
333	Caustic Potash Flakes / solid	11.00	perity
334	Caustic Soda solution	11.00	
335	Chrome Ligno sulphonate	9.00	
336	Copper Cyanide	18.00	
337	Copper Sulphate (With 5 molecule of water of Crystallisation)	12.00	
338	Hydrogen Peroxide	12.00	
339	Lead Oxide grey (Lead Suboxide)	14.00	
340	Lead Oxide Red (Red Lead)	14.00	
341	Lead Oxide Yellow Litharge	14.00	
342	Lead Stearate	12.00	
343	Manganese Acetate	13.00	
344	Manganese Sulphate Monohydrate	12.00	
345	Mercuric Acetate	18.00	Rs 25/ kg
346	Mercuric Bromide	18.00	Rs 25/ kg
347	Mercuric chloride	18.00	Rs 25/ kg
348	Mercuric Iodide	14.00	
349	Mercuric Nitrate	18.00	Rs 25/ kg
350	Mercuric oxide	18.00	Rs 25/ kg
351	Mercuric sulphate	18.00	Rs 25/ kg
352	Mercurous Chloride (Calomel)	18.00	Rs 25/ kg

353	Methoxy Ethyl Mercury chloride	18.00	Rs 25/ kg
354	Nickel Chloride	14.00	
355	Nickel Sulphate	12.00	
356	Ortho Phosphoric Acid	14.00	
357	Phenyl Mercury Acetate	18.00	
358	Phosphoric Acid (Food Grade)	18.00	
359	Phosphorous Pentasulphide	10.00	
360	Potassium Carbonate	15.00	Rs 24/ kg
361	Potassium Chloride	15.00	<u> </u>
362	Potassium Dichromate	15.00	
363	Potassium Fluoride	8.00	
364	Potassium Permanganate	18.00	
		14.00	Rs 170/
365	Red Phosphorous	14.00	kg
366	Sodium Cyanide Powder/Tablet/ Granule	6.00	
367	Sodium Meta Silicate Monohydrate	8.00	
368	Sodium Nitrite	12.00	
369	Sodium Silicate	14.00	
370	Sodium Sulphide	16.00	Rs 25/ kg
371	Titanium Di-Oxide Anatase	13.00	
372	Triphenyl Phosphite	16.00	`
373	Zinc Cyanide	14.00	RS 40/ kg
374	Zinc Oxide	15.00	Rs 25/ kg

377 2,4-Di-chloro Phenol 15.00 378 Acetanilide 7.00 379 Amino Modified Polysiloxane fluid 12.00 380 Aniline 9.00 381 Bicron 1-6 Solid content 14.00 382 Bicron 33 N 14.00 383 Caprolactam 11.00 384 Chloranil 17.00 385 Chloro Acetyl Chloride 12.00 386 Cyclohexane 9.00 387 D.O.A. (Dioctyl Adipzte) 19.00 388 De-Emulsifier HDL-5700 9.00 389 De-Emulsifier HDL-3258 9.00 390 De-Emulsifier HDL-3204 9.00 391 Di Butyl tinoxide 12.00 392 Di Ethyl Phthalate (DEP) 18.00 393 Di Methyl Phthalate (DMP) 17.00 394 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00 398 Di-Hexyl Pht	376	2 Mercapto benzo thiazole	12.00
379 Amino Modified Polysiloxane fluid 12.00 380 Aniline 9.00 381 Bicron 1-6 Solid content 14.00 382 Bicron 33 N 14.00 383 Caprolactam 11.00 384 Chloranil 17.00 385 Chloro Acetyl Chloride 12.00 386 Cyclohexane 9.00 387 D.O.A. (Dioctyl Adipate) 19.00 388 De-Emulsifier HDL-5700 9.00 389 De-Emulsifier HDL-5258 9.00 390 De-Emulsifier HDL-8204 9.00 391 Di Butyl tinoxide 12.00 392 Di Ethyl Phthalate (DEP) 18.00 393 Di Methyl Phthalate (DMP) 17.00 394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	377	2,4-Di-chloro Phenol	15.00
380 Aniline 9.00 381 Bicron 1-6 Solid content 14.00 382 Bicron 33 N 14.00 383 Caprolactam 11.00 384 Chloranil 17.00 385 Chloro Acetyl Chloride 12.00 386 Cyclohexane 9.00 387 D.O.A. (Dioctyl Adipate) 19.00 388 De-Emulsifier HDL-5/00 9.00 389 De-Emulsifier HDL-5/258 9.00 390 De-Emulsifier HDL-8204 9.00 391 Di Butyl tinoxide 12.00 392 Di Ethyl Phthalate (DEP) 18.00 393 Di Methyl Phthalate (DMP) 17.00 394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	378	Acetanilide	7.00
381 Bicron 1-6 Solid content 14.00 382 Bicron 33 N 14.00 383 Caprolactam 11.00 384 Chloranil 17.00 385 Chloro Acetyl Chloride 12.00 386 Cyclohexane 9.00 387 D.O.A. (Dioctyl Adipate) 19.00 388 De-Emulsifier HDL-5/00 9.00 389 De-Emulsifier HDL-5/58 9.00 390 De-Emulsifier HDL-8204 9.00 391 Di Butyl tinoxide 12.00 392 Di Ethyl Phthalate (DEP) 18.00 393 Di Methyl Phthalate (DMP) 17.00 394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	379	Amino Modified Polysiloxane fluid	12.00
382 Bicron 33 N 14.00 383 Caprolactam 11.00 384 Chloranil 17.00 385 Chloro Acetyl Chloride 12.00 386 Cyclohexane 9.00 387 D.O.A. (Dioctyl Adipate) 19.00 388 De-Emulsifier HDL-5700 9.00 389 De-Emulsifier HDL-5258 9.00 390 De-Emulsifier HDL-8204 9.00 391 Di Butyl tinoxide 12.00 392 Di Ethyl Phthalate (DEP) 18.00 393 Di Methyl Phthalate (DMP) 17.00 394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	380	Aniline	9.00
383 Caprolactam 11.00 384 Chloranil 17.00 385 Chloro Acetyl Chloride 12.00 386 Cyclohexane 9.00 387 D.O.A. (Dioctyl Adipate) 19.00 388 De-Emulsifier HDL-5700 9.00 389 De-Emulsifier HDL-5258 9.00 390 De-Emulsifier HDL-8204 9.00 391 Di Butyl tinoxide 12.00 392 Di Ethyl Phthalate (DEP) 18.00 393 Di Methyl Phthalate (DMP) 17.00 394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	381	Bicron 1-6 Solid content	14.00
384 Chloranil 17.00 385 Chloro Acetyl Chloride 12.00 386 Cyclohexane 9.00 387 D.O.A. (Dioctyl Adipate) 19.00 388 De-Emulsifier HDL-5700 9.00 389 De-Emulsifier HDL-5258 9.00 390 De-Emulsifier HDL-8204 9.00 391 Di Butyl tinoxide 12.00 392 Di Ethyl Phthalate (DEP) 18.00 393 Di Methyl Phthalate (DMP) 17.00 394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	382	Bicron 33 N	14.00
385 Chloro Acetyl Chloride 12.00 386 Cyclohexane 9.00 387 D.O.A. (Dioctyl Adipate) 19.00 388 De-Emulsifier HDL-5700 9.00 389 De-Emulsifier HDL-5258 9.00 390 De-Emulsifier HDL-8204 9.00 391 Di Butyl tinoxide 12.00 392 Di Ethyl Phthalate (DEP) 18.00 393 Di Methyl Phthalate (DMP) 17.00 394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	383	Caprolactam	11.00
386 Cyclohexane 9.00 387 D.O.A. (Dioctyl Adipate) 19.00 388 De-Emulsifier HDL-5700 9.00 389 De-Emulsifier HDL-5258 9.00 390 De-Emulsifier HDL-8204 9.00 391 Di Butyl tinoxide 12.00 392 Di Ethyl Phthalate (DEP) 18.00 393 Di Methyl Phthalate (DMP) 17.00 394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	384	Chloranil	17.00
387 D.O.A. (Dioctyl Adipate) 19.00 388 De-Emulsifier HDL-5/00 9.00 389 De-Emulsifier HDL-5/58 9.00 390 De-Emulsifier HDL-8204 9.00 391 Di Butyl tinoxide 12.00 392 Di Ethyl Phthalate (DEP) 18.00 393 Di Methyl Phthalate (DMP) 17.00 394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	385	Chloro Acetyl Chloride	12.00
388 De-Emulsifier HDL-5700 9.00 389 De-Emulsifier HDL-5258 9.00 390 De-Emulsifier HDL-8204 9.00 391 Di Butyl tinoxide 12.00 392 Di Ethyl Phthalate (DEP) 18.00 393 Di Methyl Phthalate (DMP) 17.00 394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	386	Cyclohexane	9.00
389 De-Emulsifier HDL-5258 9.00 390 De-Emulsifier HDL-8204 9.00 391 Di Butyl tinoxide 12.00 392 Di Ethyl Phthalate (DEP) 18.00 393 Di Methyl Phthalate (DMP) 17.00 394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	387	D.O.A. (Dioctyl Adipate)	19.00
390 De-Emulsifier HDL-8204 9.00 391 Di Butyl tinoxide 12.00 392 Di Ethyl Phthalate (DEP) 18.00 393 Di Methyl Phthalate (DMP) 17.00 394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	388	De-Emulsifier HDL-5700	9.00
391 Di Butyl tinoxide 12.00 392 Di Ethyl Phthalate (DEP) 18.00 393 Di Methyl Phthalate (DMP) 17.00 394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	389	De-Emulsifier HDL-ວີ:58	9.00
392 Di Ethyl Phthalate (DEP) 393 Di Methyl Phthalate (DMP) 394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 18.00 17.00	390	De-Emulsifier HDL-8204	9.00
393 Di Methyl Phthalate (DMP) 17.00 394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	391	Di Butyl tinoxide	12.00
394 Di Nonyl Phthalate (DNP) 18.00 395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	392	Di Ethyl Phthalate (DEP)	18.00
395 Di Octyl Phthalate (DOP) 18.00 396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	393	Di Methyl Phthalate (DMP)	17.00
396 Di-Ethyl Phenyl Malonate 18.00 397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	394	Di Nonyl Phthalate (DNP)	18.00
397 Di-ethylene Triamine. (DETA) 17.00	395	Di Octyl Phthalate (DOP)	18.00
	396	Di-Ethyl Phenyl Malonate	18.00
398 Di-Hexyl Phthalate 18.00	397	Di-ethylene Triamine. (DETA)	17.00
	398	Di-Hexyl Phthalate	18.00

399	Di-Iso Octyl Phthalate	14.00	
400	Dibenzo thiazyl di sulphide	17.00	
401	Dibenzothiazye Disulphide	14.00	
402	Dicyclohexyl Ammonium Nitrate (DICHAN)	15.00	
403	Dicyclohexyl-Amine(DCHA)	15.00	
404	Diethyl ether	15.00	
405	Dilso Decyl Phthalate (DIPP)	18.00	
406	Dioctyl Tin Oxide	12.00	
407	Dodecyl Phenol (DDP)	16.00	
408	Formalin 37%	15.00	
409	Glyoxal Resin (Cleantex DA-2)	9.00	
410	Hexamine	17.00	
411	Isobutyl Benzene	9.00	
412	Maleic Anhydride	9.00	
413	Mercapto Benzetriazole	14.00	
414	Meta Phenoxy Benzaldehyde	15.00	
415	Methyl Diethanol Amine	9.00	
416	Methyl Ethyl Ketoxime	14.00	
417	Methyl Iso thio Cyanate	14.00	
418	Methyl Isobutyl Ketone	20 00	Rs 40/ kg
419	Metol	9.00	
420	Mixed diaryl para phenylene diamine	13.00	
421	Monocyclohexyl- amine (MCHA)	14.00	

422	Monogen GR	14.00	
423	N (1,3 Dimethyl Butyl) n phenyl –Para phenylenediamine	12.00	
424	N-Cyclohexyl 2 benzo thiazole sulphenamide	10.00	
425	Nitro Chloro Benzene (Ortho &Para)	8.00	
426	Nitrobenzene	8.00	
427	Nonyl Phenol	16.00	
428	Ortho Phenylene Diamine	12.00	
429	Pentaerythritol	12.00	
430	Phenol	9.00	
431	Phthalic Anhydride	11.00	
432	Polymerised -2,2 4 trimethyl-1,2-dihydro quinolene	20.00	Rs 75/ kg
433	Propylene Oxide/ Propylene Glycol	8.00	
434	Refined Glycerine	14.00	
435	Resorcinol	12.00	
436	Sodium Alfa Olefine Sulphonate	18.00	
437	Styrene Monomer	7.00	
438	Tetra methyl thiouram disulphide	16.00	
439	Trichloro Ethylene	11.00	
440	Triethanol amine	2.00	
441	Trioctyl Tri Malleate	16.00	
442	Yara Yara/ Beta Naphthol Methyl Ether	6.00	
443	Zinc Diethyl Dithio carbamate	16.00	

444	Zinc Salt of 2 mercapto benzothiazole	12.00
445	Wire Enamel Varnish A-Type	13.00
446	Wire Enamel Varnish C-Type	14.00
447	Wire Enamel Varnish D-Type	14.00
448	Liquid Printing Ink mediums for Flexographic & Gravure process	14.00
449	Liquid Printing Inks for Flexographic & Gravure Process in white colour	14.00
450	Liquid Printing Inks for Flexographic & Gravure process in various colours	14.00
451	Liquid Printing Inks for Flexographic & Gravure process in Black colour	13.00
452	Polyester wire enamel	14.00
453	Synthetic Enamel White paint /Synthetic Enamel Colour Paints	18.00
454	Terephthalic Polyester wire enamel	17.00
455	Tissue Interleaved Facial of different ply	12.00
456	Kraft Paper/ Deluxe Kraft Paper/ unbleached paper	4.00
457	Single/Multi Colour Printed Books, with/without Soft/Hard PVC/BOPP Laminated Jacket Cover	14.00
458	Paper Serviettes	12.00
45 9	Paper such as cyclostyling paper, Typing paper, Xerox paper, Copier paper, Ruled/ Unruled paper, Plain paper, Drawing sheets, etc. in cut sizes/Mg Poster Paper/Manila Board/Writing Paper/Colour Printing Paper/NewsPrint Printing Paper	9.00

460	Ruled/Unruled/Printed with Soft/Hard Cover with or without PVC/BOPP Jacket/Laminated Stationery items like Exercise Book/ Diary/ Notebook/ Register/ Writing Pad/ Drawing Book	14.00	
461	Tissue Toilet Paper Rolls	12.00	
462	Tissue Wet cleansing (in consumer pack)	12.00	
463	Aldrin Dust	18.00	
464	Aluminium Phosphide Technical/Aluminium Phosphide (Minimum 56%)	10.00	
465	Captafol Tech.	10.00	
466	Carbendazim Tech.	14.00	Rs.25/- per Kg
467	Carbofuron Granules	19.00	
468	Chlordane Formulation	17.00	
469	Chlorpyriphos Technical	19.00	Rs 375/ kg
470	Cypermethrin technical	14.00	
471	Di-ethyl Thio Phosphoryl Chloride	14.00	
472	Di-methyl Thio Phosphoryl Chloride	11.00	
473	Dichlorvos Technical{OR{DDVP Tech.	16.00	
474	Dicyclohexyl Carbodiimide	13.00	
475	Dimethoate Technical	13.00	
476	· Ethion Technical	12.00	
477	Fenthion Tech.	17.00	
478	Glyphosate	16.00	
479	Isoproturon Technical Minimum	15.00	
710			

481	Malathion Technical	17.00	
482	Mancozeb Formulation	19.00	,
483	Methyl Parathion Tech	10.00	kg
484	Mosquito Repellent Matts	9.00	
485	Naphthalene Acetic Acid	16.00	
486	Phorate Granule	12.00	
487	Phorate Tech.	12.00	
488	Phosalone Tech.	12.00	
489		13.00	
405	Sodium Salt of 2,4 Dichloro Phenoxy Acetic Acid (2,4 Di Sodium Salt)	15.00	
490	Temephos Tech.	10.00	
491	Triazophos Technical	11.00	
492	Tridemorph Tech.	14.00	
493	Zinc Phosphide	10.00	
494	Automobile Tyres and Tubes (in pair) reinforced with Nylon Tyrecord warp-sheet or Rayon Tyrecord warp-sheet and Butyl Rubber		a. Rs. 5500/-per pair for other four wheelers c. Rs. 550/-per pair for two
	Automobile Tyres reinforced with Nylon Tyrecord warp sheet or Rayon Tyrecord warp-sheet	22.00	wheelers a. Rs. 5000/- per piece

			for buses/
1		į	lorries/tra
			ctor rear
			tyres
			b. Rs. 2000/-
		·	per piece
;			for other
			four
			wheelers
			c. Rs.
			500/-per
			piece for
			Two
			Wheelers
496	Bicycle tubes	22.00	Rs 10 per
			piece
			D 00
497	Bicycle Tyres	22.00	Rs 60 per
			piece
		21.00	Rs.120/K
498	Butyl tubes, other than cycle tubes	21.00	
	and the bound rubbor part	17.00	9
499	Metal fitted/Bonded/Un-bonded rubber part (Moulded/Extruded) including Engine	17.00	·
	(11104)404		
	Mounting and Automotive Part		
500	Nylon bicycle tyres	22.00	
300	Typon bioyola tyros		
501	Pigment Rubber Master Batch URM Blue	12.00.	
502	Pigment Rubber Master Batch URM Red 4B	12.00	
503	Pigment Rubber Master Batch URM Red 5R	12.00	
	D. J. J. J. J. J. D. J.	10.00	
504	Pigment Rubber Master Batch URM Yellow	12.00	
	2G		
505	Precured Tread Rubber/ Rubber Strips/ Lugs	13.00	
505	i e	10.00	
	Strips		
506	Rubber Chemical Accelerator	12.00	
300	TABLET CHOINGAIT ICCO.	<u> </u>	
507	Rubber compounded sheets/ Rings/Gasket	13.00	
508	Rubber Condoms	18.00	<u> </u>
507 508	Rubber compounded sheets/ Rings/Gasket Rubber Condoms	13.00	

509	Rubber Condoms packed in Aluminium Foil	18.00	
510	Rubber Hawai Chappal	17.00	a. Rs 10 per pair for children
		17.00	b. Rs 15 per pair for others
511	Rubber Hot water bottle	13.00	TOT OUTETS
512	Rubber Polished brakes	13.00	
513	Tubeless all Steel Radial tyres	22.00	
514	Vee/Fan Belts Reinforced, with Manmade Textile Cord/Vee Belts with Kevlar	17.00	
515	Commercial Plywood	9.00	
516	Plywood other than commercial Plywood	9.00	
517	Veneer	6.00	
518	Ayurvedic Toilet Soap containing coconut Fatty acid	18.00	
519	Beauty Cream	9.00	,
520	Eau De Perfume	12.00	
521	Herbai Neem Toothpaste	14.00	
522	Laundry Soap	16.00	Rs. 25/- per Kg
523	Nail Polish in glass bottles	13.00	pering
524	Refined Castor Oil	1.00	
5 2 5	Refined Glycerine	16.00	
526	Scouring Powder/ Scouring Bar and Dishwash Bar	16.00	Rs.15/- per Kg.
5 2 7	Shaving Cream	16.00	,
528	Synthetic Detergent Powder/Cake	15.00	

	T-il-4 Coop	14.00
529	Toilet Soap	
530	Tooth Paste	14.00
531	Rayon Elastic adhesive bandage B.P.	7.00
532	Acrylic fibre	13.00
533	Agarbattis	5.00
534	Alkyl Phenol Resin Super Beackacite 100	8.00
535	Calcined Petroleum coke	14.00
536	Carbofoil of various grades (chemically Acid treated graphite)	18.00
537	Carbon Black of all grades	17.00
538	Ink blue concentrate Acid blue 93 (C.I.No.42780)	9.00
539	Crown Cork	9.00
540	Fluorescent Powder	14.00
541	Gelatine	6.00
542	Granite Monuments	4.00
543	Granite Tiles	6.00
544	Heat reactive liquid phenol resin (Polyphen TD-1640)	11.00
545	Industrial/automotive lubricants	20.00
546	Micro crystalline cellulose powder	5.00
547	Polychloroprene Based Adhesives	11.00
548	Nylon filament yarn including crimped twisted and Dyed	12.00
549	Nylon Tyre Yarn/ Cord/ Fabric	12.00

550	Ossein	
	033011	6.00
551	Polyester Partially Oriented Yarn	14.00
552	Phenolic Resin AL-3	10.00
553	Plaster of Paris Bandage B.P or BPC	10.00
554	Polished Granite Slabs	4.00
555	Polyester Filament Yarn	7.00
556	Polyester Staple Fibre	18.00
557	Polyester Texturised/POY Dyed/Undyed Filament Yarn	12.00
558	Powder Phenol Resin (2 stage powder phenol) (Resin varcum TD-2025)	12.00
559	Prepared Glue containing PVA	14.00
560	Primary Reformer Catalyst	12.00
561	Rayon Tyre Cord	5.00
562	Rayon Tyre Cord/ Fabric dipped	5.00
563	Rayon Tyre Cord/ Fabric or Rayon Tyre Cord Fabric	6.00
564	Rayon Tyre Cord/ Yarn Dipped	5.00
565	Rayon Tyre Yarn	6.00
566	Shoe Polish	14.00
5 67	Silicon carbide	5.00
568	Sodium Carboxy Methyl Cellulose	4.00
569	Vinyl Acetate Based Adhesives	15.00
570	Viscose Staple Fibre	5.00
571	Cassein All Types	16.00

572	1-(2-Propenyl)-1, 3-Dihydro-2- H Benzimidazoline-2- One	18.00	
573	1-(3-Chloropropyl)-2-Benzimidazoline	18.00	
574	Rhodamine B Base (Solvent Red 49)	7.00	
575	Alkali blue(Pigment Blue 61) C.1No.42765.1	7.00	
576	Basic Blue 3G zinc Salt (C.I.No.51004)	8.00	
577	Potassium cyanide	10.00	
578	Pigment Red 146 (CI No.12485)	7.00	
579	Potassium mercuric lodide Formulation	14.00	
580	Jasol blue A.L. Disperse blue 359	8.00	
581	Oxyclozanide Vet BP-85	13.00	
582	Sodium Citrate BP/USP	19.00	Rs. 60/- per Kg.
583	Sodium lodide	10.00	
584	VatDark Blue DO (Vat Blue 20) (C.I. No.59800)	6.00	
585	Disperse Red FBGL (Disperse Red-60) (C.I. No.60756)	8.00	
586	Disperse Red FBL (Disperse Red-92) (C.I. No.60752)	8.00	
587	Meta Chloro Aniline	14.00	
588	Meta Phenylene Diamine	9.00	
589	Meta Phenylene Diamine 4- Sulphonic Acid	9.00	
590	Meta Toluidine	9.00	
591	Novatic Gray 3 BR Pure (Vat Dye) Cl. 113608	8.00	

592	Novatic Yellow 5 G Acre Conc. (Vat Dye) (C.I. No. 101141)	7.00
593	Vat Yellow 5 G (Vat Yellow 2) C.I. 67300	8.00
594	Novatic Yellow 5 G Supra Disperse (Vat Dye) C.I. 101193	8.00
595	P-Toluene Sulphonic Acid	7.00
596	Phenyl-Alpha-Napthyl-Amine (PANA)	13.00
597	Pigment copper Phthalocyanine Blue/ copper Phthalocyanine Crude (PCB free) crude (C.I. No. 74160) (Pigment Blue 15)	6.00
598	Pigment Yellow-12	8.00
599	Reactive Black 45 (C.I. No. 422944)	8.00
600	Reactive Brown P-5BR (Reactive Brown 9) (Cl No. 407111)	8.00
601	Reactive Orange 12	8.00
602	Reactive Orange 13	8.00
603	Reactive Orange M2R (Reactive Orange 4) (C.I. No.18260)	8.00
604	Reactive Orange-16	8.00
605	Reactive Red 5 B (Reactive Red 35)	8.00
606	Reactive Red C2G (Reactive Red 106)	6.00
607	Reactive Red EP 8B (Reactive Red-152)	9.00
6 0 8	Reactive Red HE 7B (Reactive Red 141)	8.00
609	Reactive Red HE7B I (Reactive Red 141)	8.00
610	Reactive Red HRBL(Reactive Red 198A)	8.00
611	Reactive Red M-50	8.00

612	Reactive Red M5 B (Reactive Red 2)	8.00
613	Reactive Red M8 B CI Reactive Red 11	8.00
614	Reactive Red V5B	8.00
615	Reactive Supra Orange H3RL(C.I. No.Reactive Orange 16)	9.00
616	Reactive Supra Tur. Blue H2GP	9.00
617	Reactive Violet 5 R	6.00
618	Reactive Violet C4R	9.00
619	Reactive Yellow –84	9.00
620	Reactive Yellow 42	9.00
621	Reactive Yellow H 4G C.I. Reactive Yellow- 18	9.00
622	Reactive Yellow H8GP(REACTIVE YELLOW 85)	9.00
623	Reactive Yellow M4G C.I. Reactive Yellow- 22	9.00
624	Reactive Yellow M4R	9.00
625	Reactive Yellow MBG (Reactive Yellow 86)	8.00
626	Red 2 BL C.I. Acid Red 219	9.00
627	Red FFG Ex Conc.	9.00
628	Red RS (Acid Red 114) (C.I. No.23635)	9.00
629	Remazol Brilliant Red 6B	9.00
630	Rhodamine B (Cl No.45170)	9.00
631	Rubine Toner CA-CI NO 15850	9.00
632	Scarlet chrome	8.00

r		
633	Schaeffers Acid	12.00
634	Sodium Penta Chloro phenate	8.00
635	Sulphur Black BC	5.00
636	Vat Blue 2 RX	7.00
637	Vat Blue RSN Powder /Vat Blue 4 (C.I. No.69800)	4.00
638	Vat Brown CDP	7.00
639	Vat Brown R (Vat Brown 3) (C.I. No.69015)	7.00
640	Vat Olive OMW	5.00
641	Victoria Blue-B0 (Basic Biue 7) (C.I. No. 42595)	8.00
642	Victoria Blue-R (Basic Blue-11) (C.I. No.44040)	8.00
643	Vat Yellow GCN U/D (Vat yellow 2)	5.00
644	Fibreglass Insulation Product	13.00
645	Glass Fibre Woven Roving	5.00
646	Hand Cut Lead Crystal Glass ware	9.00
647	High Density Alumina Ceramic Gunding Media	16.00 -
648	Lead Glass Tube	9.00
649	Procelain Mugs (Decorated)	12.00
650	Fluoboric Acid	10.00
651	Potassium Titanium Fluoride	12.00
652	Sodium Hydrosulphite	14.00
65 3	3-Chloropropyl Trimethoxy silane	15.00

654	3-Mercapto Propyl Tri Methoxy Silane	15.00	
655	Activated Di-Methicone IP	15.00	
656	Diaminomatino Nitrite	15.00	
657	N-(Cyclohexyl thio) Phthalimide	8.00	
658	BIS (Trimethyl Silyl) Acetamide	14.00	
659	BIS (Trimethyl Silyl) Urea (BSU)	13.00	
660	Hexa Methyl Disi lazane	13.00	
661	Hexa Methyl Disiloxane	15.00	,
662	Trimethyl Chloro silane	15.00	
663	Paraquet	14.00	
664	Groved Rubber pads	5.00	
665	Deleted		
666	Compatible Black Toner for photo copiers (other than Xerox 1025)	17.00	
667	Cross linking Agent (V-CL 300)	17.00	
668	CIS + Hydroxy Lactam. CIS(+)-2-(-4-Methoxy Phenyl)-3-Hydroxy-2, 3-Dihydro-1,5- Benzothia-zepin-4-(5H)- one	18.00	
669	4-Bromo-2-Fluoro Biphenyl	13.00	
670	Astemizole	19.00	Rs. 95/- per Kg
671	Ciprofloxacin Hydrochloride/Base	19.00	្រៃ 1650/ kg
672	Cisapride Monohydrate B.P	16.00	
673	Dextro Methorphan Hydrobromide	15.00	
674	Domperidone	18.00	
675	Domperidone Maleate	17.00	

676	Enalapril Maleate	18.00	Rs. 12000/ kg
677	Enrofloxacin	19.00	Rs 1900/ kg
678	Famotidine	15.00	
679	Ketorolac Tromethamine	14.00	
680	N-Benzyl-4-Piperidone	10.00	
681	N-Carbethoxy-4-Piperidone	18.00	
682	N-Methyl-4-Piperidinol	14.00	
6 8 3	Norfloxacin	19.00	Rs 1300/ kg
684	Omeprazol	13.00	
685	Omeprazol Pellets	13.00	
6 8 6	Pefloxacin Methane Sulphonate(Powder/Pefloxacin)	19.00	Rs. 1600/kg.
687	High voltage porcelain insulators for transmission line applications of the following type: a) Ball and Socket Disc Insulators b) Antifog Disc Insulators c) Pin Type Insulator d) Tongue & Clevis type Disc Insulator	16.00	
688	High Voltage Solid Core Porcelain Insulators	16.00	
689	High Voltage Tubular Porcelain Insulators	16.00	.,
690	Acetic Acid Glacial	11.00	
691	Benzyl Chloride	7.00	
692	Ethyl Acetate	2.00	
693	Ephedrine Hydrochloride BP/USP	12.00	
694	Cloxacillin Sodium	16.00	
695	Neutralised and bleached Sal stearine	1.00	

696	Vinyl sulphone Ester (Paracresidine Base, Orth Anisidine Base, Acetanilide Base)	14.00	
697	Cypermethrin Formulation	13.00	
698	1-Methylamine 1-Methi thio 2-Nitroethane Nitro compound	18.00	
699	DICMIC Chloride	14.00	
700	Caustic Soda Flakes/Solid	4.00	
701	Poly Aluminium Chloride	9.00	
702	Tetrabutyl Ammonium Bromide	17.00	
703	Tri Ehtyl Benzyl Ammonium Chloride	14.00	
704	4,4 Diamino Sulfanilide	11.00	
705	Broenners Acid	9.00	,
706	Copper Phthalocyanine Green (Cl No. 74260) (Pigment Green 7)	9 90	The state of the s
707	Tetra Butyl Ammonium Hydrogen Sulphate	18.00	
708	Chlorpheniramine Malaate BP/USP	19.00	Rs 1200/ kg
709	Promethazine Hydrochloride BP/USP	17.00	
710	Pseudo Ephedrine Hydra Moride	16.00	
711	1-(2,6-Dichlorophenyl) 2-Indolinone	13.00	
712	2-Methylimidazole	7.00	
713	4,4 Diamino Diphenyl Sulphone (4,4 D.D.S.) Dapsone BP/ technical grade	11.00	
714	Potassium Penicillin G First Crystal/Penicillin Potassium V First Crystal BP/USP/ISP	16.00	
715	Cetrimide BP 88	14.00	

716	D(-) Alpha Phenyl Glycine Ethyl Aceto Acetate Potassium Salt (Dane Salt)	17.00	Rs. 325/kg
717	D(-)Alpha Phenyl Glycine Base	17.00	Rs.400/ kg.
718	Danazol	19.00	Rs.26000 / kg.
719	Dimetridazole BP Vet	8.00	
720	Glycine	12.00	
721	Metronidazole BP/USP/ISP	12.00	
7 22	Rifampicin BP/USP/IP	20.00	Rs.4200/ kg.
723	Roxythromycin	15.00	
7 24	Tinidazole	16.00	
725	1,8 Dichloro Anthraquinone	8.00	
72 6	1-Amino Anthraquinone	3.00	
7 2 7	4-Benzoylamino 5-Napthol 2:7 Disulphonic Acid	72.30	•
7 2 8	Acid Blue 45 (C.I. No. 63010)	8.63	
729	Anthraquinone 2:6 Disulfonate/ Anthraquinone 2:7 Disulfonate	3.00	
730	High Alumina Ceramic Grinding Media/ Wear Resistant Tiles	9.00	
731	Direct Brown ABR (Duranol Brown ABR)	9.00	
732	Direct Red 81	8.00	
733	Disperse Dark Red 2B (Disperse Red 167:1)	8.00	
734	J Acid Urea	11.00	
735	Metanil Yellow R	8.00	
733	Methyl Violet Basic Violet 1 (C.I.No.42535)	13.00	

737	Navy Blue HER 1 (C.I Reactive Blue 171)	8.00
738	Optical Brightener C.I Flourescent Brightner 220	8.60
739	Para Anisaldehyde/ Para Anisic Aldehyde/Anisic Aldehyde	11.00
740	Reactive Golden Yello MERL/Reactive Yellow 3X (C.I.No. Yellow 145A)	9.00
741	Reactive Navy Blue ME2GL (C.I.No. Blue 194A)	8.00
742	Reactive Orange 78	8.00
743	Reactive Orange HER (Reactive Orange 84)	6.00
744	Reactive Orange ME2RL (C.I.No.Orange 122)	9.00
745	Reactive Red ME481/Red 3BX (CI No. Red 195A)	8.00
746	Reactive Supra Golden Yellow (CI No. Reactive Orange 107)	8.00
747	Reactive Supra Golder Vellow HRNL (C.I.No.Orange 107)	8.00
748	Reactive Yellow HE6G/h G(N)	9.00
749	Reactive Yellow ME4 (3 I No.Yellow 186)	9.00
750	Reactive Golden Yellow MERL/ Reactive Yellow 3X (Cl No. Yellow 145A)	6.00
751	Reactive Red ME6BL (C.I No. Red 250)	8.00
752	Reactofix supra navy Blue H2C (Reactive Blue 203)	6.00
753	Solvent Blue 2B/Solvent Blue 36 (C.I No. 61551)	7.00

754	Vat Blue 20, Vat Dark Blue BO (C.I. No.59800)	5.00
755	Vat Grey 3 B CI Vat Black 16 (C.I. No.5: 55)	5.00
756	Vat Jade Green FFB UD/MD, (Vat, Green 1- UD/MD (C.I. No.59825)	5.00
757	1-Hydroxyethylidene 1:1 Di-Phosphonic Acid	8.00
758	Calcium Carbonate	11.00
759	Phosphorus Oxychloride	12.00
760	Tri Methyl Phosphite	14.00
761	Coumarin	11.00
762	Di-Ethylene Glycol (DEG)	12.00
763	Diethyl Amine	9.00
764	Di-ketone (2,4-Dichloro Phenyl Methyl Ketone)	16.00
765	Mono-Ethylene Glycol	9.03
7 6 6	Para Cresidine	9.00
767	PTA	11.00
768	Silicone Fluid	9.00
769	Speciallity Textile Lubricating Oil (STLO)	11.00
770	File Folders/File Folders with Zips and Clips	5.00
771	Postal/non-postal Stationeries such as various type and size of Plain/Printed Envelopes, Window/ Airmail Envelopes, Canvas coated products	7.00
772	S.S. Maplitho Wood Free Printing Paper	4.00
773	2,4 Di-Chloro Phenoxy Acetic Acid (2,4 D.Acid)	11.00

774	Acephate Technical	13.00	
	·	7.00	
775	Captan Technical	7.00	
776	Dimethoate Formulation	9.00	
777	Endosulfan (Technical)	14.00	
778	Endosulfan Formulation	9.00	_
779	Fenvalerate Formulation	13.00	
780	Phosphamidon tech	9.00	
781	Quinalphos Formulation	5.00	
782	Rubberised Cork Sheets – Grade RCA Natural, RCA Black, RCA Super Cork Sheet and Rubberised Cork Frames and RCA Black and RCA Natural	8.00	-
783	DV Acid Chloride/ Cypermethric Acid Chloride	5.00	
784	Labetalol Hydrochloride BP/USP/IP	8.00	_
785	Trichloro Ethylene	9.00	
786	Phosphorus Trichloride	12.00	
787	Phosphorus Pentoxide	12.00	
788	Acetamino Sulphonic (Acetamino Sulphone Acetyl Amino Phenyl-4-(Hydroxy Ethyl) Sulphone)	14.00	
789	Reactive Navy Blue ME2GL (CI No Blue-194A)	8.00	
790	AZO Black DIX/Acid Black MRL (Acid Black- 172)	8.00	-
791	1,(4-Hydroxy 3-Hydroxy Methyl Phenyl) 2-(N- Terbutyl-N-Benzyl Amino) Ethanol (Drug Intermediate Of Salbutamol Sulphate)	9.00	
792	Dextropropoxy Phene Hydrochloride	14.00	

4.,			
793	Perfumed Glycerine Soap	6.00	
794	Linear Alkyl Benzene	13.00	
795	4-(2-Chloro Acetyl) Methane Sulfomanilide (4-CAMS)	10.00	
796	Reactive Supra Navy Blue HRGBL (Reactive Blue 250)	7.00	
797	Vat Blue BC/Vat Blue BC/CDP/Vat Blue BC/P.C /Vat Blue 6 C.I.No. 69825	5.00	1 1
798	Vat Yellow 3RT U/D Vat Orange 11 (C.I.No.70805)	4.00	
799	Vat Navy Blue TRR U/D Vat Blue 22 (C.I.No. 59820)	5.00	
800	Golden Yellow (C.I.Disperse Yellow 56)	7.00	
801	Vat Navy Blue BRU/D Vat Blue 18 (C.I.No.59815)	5.00	
802	Basic Chromium Sulphate	4.00	
803	Glass refills silver coated for vacuum flask	12.00	
804	Quinalphos Technical	6.00	
805	Phenyl Acetone	15.00	
806	Ortho Nitro Arilline	12.00	
807	6-Acetyl Amino 2-Amino Phenol 4-Sulphonic Acid	10.00	
808	Processed Bentonite	5.00	
, 809	3,3 Dichloro Benzedine Di-Hydro Chloride	9.00	
810	Resist Salt	4.00	·
811	Carbendazim	14.00	
812	Phenyl Ethyl Alcohol	7.00	

813	Metranidazole Benzoate	12.00	
814	Vat Olive RU/D Vat Black 27 (C.I.No. 69005)	5.00	
815	Vat Violet RR CDP/ Vat Violet RC/vat violet 1 (C.I.No.60010)	*5.00	
816	Mepacrine Hydrochloride	9.00	
817	Chlorhexidine Hydrochloride	9.00	
818	Chlorhexidine Acetate	12.00	
819	Naproxen Sodium	15.00	
820	Naproxen	15.00	Rs. 2650/kg
821	Diamino Stilbene Disulphonic acid or 4,4- Diamino Stilbene -2,2- Disulfonic Acid (DASDA)	9.00	
822	R.Salt	6.00	
823	Vinyl Sulphone 2:5 Dimethoxy Aniline Oil Base	7.00	
824	Pamoic Acid	17.00	
825	Sodium Formaldehyde Sulphoxylate	9.00	
826	Vulkacit F/C	7.00	
827	Zinc Formaldehyde Sulphoxylate	10.00	
828	Amino Trimethylene Phosphonic Acid	9.00	
829	Glyphosate 62% (IPA Salt)	13.00	
830	Polyester Jacketed Synthetic Rubber Lined Fire Hoses (PVC coated)	12.00	
831	4-(4-Chlorophenyl)-4-Hydroxy Piperidine	16.00	
832	6-Amino-1,3-Dimethyl Uracil	16.00	
833	Para Chloro Ortho Cresol	16.00	

004			
834	N-Methyl 4 Chloro Piperidone	9.00	
835	N-Methyl 4-Piperidone	9.00	
836	Cefadroxil	9.00	
837	Chlorhexidine Base	11.00	
838	D(-) Alpha Phenyl Glycine Chloride Hcl	13.00	
839	Para Hydroxy Phenyl Acetamide	16.00	
840	4-Benzyl amino-5- Naphthol 1:7 Disulphonic Acid	12.00	
841	Direct Black 80 (Crude) Cl No. 31600	8.00	
842	Portland Cement – White	4.00	
843	Ortho Chloro Para Nitro Aniline	13.00	
844	Triethyl Amine	6.00	
845	Folding Box Board	3.00	
846	EPDM Door Seal	13.00	
847	EPDM Flocked Rubber Profile	13.00	
848	EPDM Solid Rubber Profile	13.00	
849	EPDM Solid to Sponge Rubber Profile With steel strip	9.00	
850	EPDM Sponge Solid Rubber Profile	9.00	
851	Rubber moulded goods In EPDM of different size and shape	9.00	
852	Chlorinated Paraffin Wax	9.00	
853	Fluocinolone Acetonide and Neomycin Sulphate Skin ointment	4.00	
854	Fluocinolone Acetonide Skin Ointment	4.00	
855	BIS(2-Chloro Ethyl) Antine Hydrochloride	9.00	

856	Bromhexine Hydrochloride BP/IP/USP	9.00
857	Chlorophenesin BP/IP/USP	6.00
858	Mephenesin BPC	6.00
859	Nifedipine	18.00
860	Oxfandazole BP/USP/IP Vet	14.00
861	Phenothiazine BP Vet Dispersible Powder	14.00
862	Póvidon Iodine USP/BP/IP (Powder)	8.00
863	1-Diazo-2-Napthol 4-Sulphonic Acid	9.00
864	3-N,N-Diethyl Amino-4-Methoxy Acetanilide	12.00
865	Disperse Blue FBBL (Disperse Blue 77) (C.I. No.60766)	6.00
866	Disperse Yellow 114	9.00
867	P-Amino-Azobenzene 4-Sulphonic Acid	9.00
868	Rhodamine 3 B Basic Violet 11.1 (Cl No. 45174)	9.00
869	Rhodamine B Base	9.00
870	Sheet Glass	5.00
871	Aluminium Powder/ Aluminium Paste	7.00
872	Barium Carbonate	6.00
873	Stable Bleaching Powder(Chlorine content upto 36%)	6.00
874	Sodium Tripoly Phosphate	6.00
875	Asphasol/Magcoasphasol Shale Stab/ Stabil Shale (Shale Stabilizer)	9.00
876	Benzoic Acid	5.00

877	Chrome Lignite (Lignite Dispersant Additives)	2.00	
878	Di –Butyl Maleate (DBM)	19.00	Rs.60/kg.
879	Diethylene Glycol Dibenzoate	9.00	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
880	Fumaric Acid	7.00	
881	Resinated Lignite (High Temp. Fluid Loss Drilling Fluid Additive)	2.00	
882	Sodium Benzoate	8.00	8
883	Sodium Lauryl Sulphate	11.00	
884	Succinimide :	6.00	•/
885	Diazo Papér	2.00	
886	S.S.Maplitho (NS)	2.00	
887	Chloripyriphos Formulation	13.00	- 5
888	Monocrotophos technical	10.00	
889	Permethrin Technical	13.00	,
890	Tetra Hydro Phthalic Anhydride (THPA)	9.00	.)6
891	Tetra Hydro Phthalic Imide (THPI)	9.00	
892	Dehydrated Castor Oil fatty Acid	1.00	
893	High:Temp. fluid loss reducer drilling fluid additive	2.00	
894	Hydrogenated Castor Oil / 12- Hydroxy Stearic Acid.	1.00	t _a - P
895	Niacinamide/Nicotinamide BP/IP/USP	18.00	\$ <u>.</u> '
896	Paracetamol DC grade	11.00	
897	Piperazine Citrate BP 88/ USP	16.00	***

898	Thiacetazone	3.00	
899	Ordinary portland cement/ portland pazzalona Cement/ portland slag cement	4.00	
900	Phthayl sulphathiazole	14.00	Rs.300/ kg.
901	Fenvalerate technical	6.00	
902	Deltamethrin (Decamethrin) Technical	15.00	
903	Empty Hard Gelatin Capsules	9.00	
904	Ethambutol HCL	3.00	
905	Precipitated silica	11.00	
906	Di-chloro Di-flouro methane (Refrigerant R- 12 or CFC12)	7.00	
907	Monochloro Di-flouro methane (Refrigerant R-22 or HCFC 22)	7.00	
908	Pyridine	10.00	•
909	Loratidine	8.00	
910	2-Picoline (Alpha) 4 Picoline(Gamma)	7.00	1
911	Choline di-chloride (2-dichloroethyl trimethyl ammonium chloride)	6.00	
912	2-hydroxy methyl 3,5 dimethyl 4 methoxy pyridine(Omeprazole Intermediate)	15.00	
913	Triethylene Glycol	9.00	
914	Tetra N-Butyl titanate monomer	15.00	
915	Vinyl Oyridine Latex	17.00	
916	Metformin HCL BP	13.00	
917	Ketoconazole	7.00	
918	Guaifenesin	17.00	

919	D(-) Dihydro Phenyl Glycine Base	14.00	
920	3-Cyanopyridine	15.00	
921	Tartaric Acid	14.00	
922	Poly Vinyl Acetate (Solid)	13.00	
923	Cephradine USP/BP	18.00	Rs. 3900/- per kg.
924	Cephardine Arginine Sterile	18.00	Rs. 4200/- per kg.
925	Ampicillin Sodium Sterile	19.00	Rs. 2300/- per kg.
926	Pigment Red 170	7.00	
927	Pigment Red 57: 1 (C.I. No.15880:1)	5.00	
928	2,4 D Amine salt. (2,4 D Acid)	9.00	
929	Turbufos Technical	5.00	
930	Printing Ink Black	18.00	
931	Printing Ink Magenta	18.00	-
932	Printing Ink Yellow	18.00	
933	EPDM Rubber grade H – 539/ IM 7100	13.00	
934	Dimethyl Methyl Phosphonate	12.00	
935	Alpha Cypermethrin Tech.	13.00	
936	BAS Acid (4 Sulpho – Anthra nillic Acid)	13.00	
937	Printing Ink Cyan	18.00	
938	Printing Inks in various colours other than black pigment	13.00	
939	Pyridine Hydrobromide	15.00	Rs.155/ Per kg.

940	Pigment Red 23	8.00	
941	Pigment Yellow 83 (C.I. No.21108)	8.00	
942	Pigment Red 8 (C.I. No.12335)	8.00	
943	Pigment yellow 13 (C.I. No.21100)	7.00	
944	Quinoline Yellow W.S.(Acid Yellow 3) (C.I. No.47005)	8.00	
945	Indigo Carmine (C.I. No.73015)	8.00	
946	Dry Choline Chloride	6.00	
947	Choline Chloride	6.00	
948	Cobalt Sulphate	19.00	Rs.350/ kg
949	Reactive Black BA/TA (Chromazol Black BA/TA)	8.00	
950	Polyvinyl Formal Resin	11.00	
951	Roxarsone USP 3-Nitro-4-Hydroxyphenyl Arsonic Acid	13.00	550/kg
952	2 Mercapto 5 Methcxy Benzimidazole	9.00	
953	N Acetyl Sulphanilyl Chloride	9.00	
954	S- Ibuprofen	17.00	
955	Ibuprofen Sodium	9.00	
956	Ibuprofen Lysinate	15.00	
957	Intra-Uterine Contraceptive Devices	7.00	
958	Calcium Hyporochlorite Chlorine content more than 60%	9.00	
959	Insoluble Sulphur	3.00	:
960	Oxacillin Sodium	16.00	
	1.0009		· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

961	Flucloxacillin Sodium	16.00	
	Character Coding Storilo	16.00	
962	Cloxacillin Sodium Sterile	10.00	
963	Amoxycillin Sodium Sterile	18.00	Rs.5000 Per kg.
964		65% of DEPB rate of relevant technical grade pesticide s	
965	Automobile Tubeless Tyres Reinforced with Nylon Tyre Cord Warp Sheet or Rayon Tyre Cord Warp Sheet	13.00	
9 6 6	N-Oxydiethylene Benzothiazole Sulfenamide	12.00	
967	Linear Alkyl Benzene Sulphonic Acid	10.00	
968	Reactive Purple H3R (Reactive Violet I)	8.00	
969	Azithromycin Dihydrate	12.00	
970	Acid Milling Red 3GN (Acid Red 131)	9.00	
971	Disperse Blue 183 (Disperse Blue SE 2R I) (C.I. No.11078)	8.00	
972	Pigment Brilliant Carmine 6B	8.00	
973	Reactive Yellow 15 (Reactive Supra Yellow HGRL)	9.00	
974	Carmosine (Food Red 3) (C.I. No.14720)	7.00	
975	Formic Acid	1.00	
976	Phenmedipham Tech. (97% Min.)	17.00	Rs. 375/kg
977	Desmedipham Tech (97% Min.)	17.00	Rs. 400/kg

978	Napropamide Tech. (90% Min)	14.00	Rs. 450/kg
979	Clear Float Glass	9.00	
980	Ethofumesate (97% Min.)	13.00	Rs. 555/kg
981	Triphenyl Phosphate	14.00	R s. 70/kg
982	Phosphorous Pentachloride	3.00	
983	Rubber Hoses of different dimensions having net content of rubber not less than 0.49 MT	17. 0 0	Rs. 50/kg
984	Metallized Paper (26 GSM to 120 GSM)	18.00	Rs. 100/kg
985	Zeolite (Sodium Alumina Silicate)	15.00	

PRODUCT GROUP – PLASTICS PRODUCT CODE – 63

SNo	Description	DEPB	Value cap
(1)	(2)	rate (3)	(4)
1 .	a) All kinds of metallic/ non metallic writing instrument including gift sets containing any writing instrument	11.00	(4)
	b) All kinds of parts/components of writing instruments metallic/ non metallic including refills/Nibs	8.00	
2	ABS Briefcases/ suitcase/beauty case with or without Aluminium frame of any size{Note – Beauty case and Brief case must exceed 20 cm. 40 cm. respectively in their largest dimension.	15.00	
3	Acrylic Polymer Emulsion (Thickner)	9.00	
4	Acrylic sheet–Diecast	22.00	Rs 40/ kg
5	Acrylic sheet Centrifugal Cast	22.00	Rs 40/ kg
6	Acrylic sheet Extruded	22.00	Rs 40/ kg
7	Articles made solely of ABS not elsewhere specified, and covered under Sin. H-21 of Standard Input Output Norms	22.00	Rs 40/ kg
8	Articles made solely of HDPE not elsewhere specified, and covered under S.N. H-23 of Standard Input Output Norms	22.00	Rs 40/ kg
9	Articles made solely of LDPE not elsewhere specified, and covered under S.N. H-25 of Standard Input Output Norms	22.00	Rs 40/ kg
10	Articles made solely of NYLON-6 not elsewhere specified, and covered under S.N. H-26 of Standard Input Output Norms	18.00	Rs 40/ kg

11	Articles made solely of NYLON-66 not elsewhere specified, and covered under S.N. H-27 of Standard Input Output Norms	18.00	Rs 50/ kg
12	Articles made solely of POLYCARBONATE not elsewhere specified, and covered under S.N. H-28 of Standard Input Output Norms	22.00	Rs 50/ kg
13	Articles made solely of FOLYPROPYLENE not elsewhere specified, and covered under S.N. H-30 of Standard Input Output Norms	22.00	Rs 50/ kg
14	Articles made solely of POLYSTYRENE not elsewhere specified, and covered under S.N. H-31 of Standard Input Output Norms	2200	Rs 50/ kg
15	Articles made of Poly-carbonate with Metallic/ Non-metallic components	22.00	Rs 50/ kg
16	Articles such as Junction boxes with lids switch and socket boxes, saddle clips bends, circular boxes	22.00	Rs 50/ kg
17	Cushioned vinyl Flooring Backed with Asbestos Paper	22 %	Rs 59/ kg
18	Double Side Decorative Laminates with Barrier Paper	18.00	Rs 50/ kg
19	Expandable Poly Styrene Resin	7.00	
20	Flexible PVC Articles/Flexible made-ups of Medical Grade PVC collegand	20.00	Rs 50/ kg
21	Formulated Polyester Polyols(with 20% CFC Spray grade)	20.00	Rs 50/ kg
22	Furniture Canes made of HDPE	18.00	Rs 50/ kg
23	General Purpose Polystyrene Resin	7.00	
24	Hair Brush with Comb & Mirror	19.00	Rs 45/ kg
25	HDPE (High density Polyethylene)/ LLDPE (Linear Low Density Poly Ethylene)	11.00	

26	HDPE Tapes with U.V. Stabilisation 2% by weight Plain/Fabricated	22.00	Rs 50/ kg
27	HDPE Woven bags with LDPE liner fitted with Zips, Velcro Canvas, Snap fasteners	22.00	Rs 50/ kg
2.8	HDPE Woven fabrics	22.00	Rs 50/ kg
29	HDPE Woven fabrics laminated/ coated	22.00	Rs 50/ kg
30	HDPE Woven Fabrics/Sacks with U.V.Stabilisation 2% by weight	22.00	Rs 50/ kg
31	HDPE Woven sacks	22.00	Rs 50/ kg
32	HDPE Woven sacks laminated/ coated with liner	22.00	Rs 50/ kg
33	HDPE/ PP beautycase/ Suitcase/ briefcase with or without Aluminium Frame of any size{Note - Beautycase and Briefcase must exceed 20 cm. & 40 cm. respectively in their largest dimension.		Beauty case{a. between 20-30 cm - Rs. 500/pc.{b 30 cm & above — Rs. 900/pc.{ Briefcase {c. Rs. 700/pc.{ Suitcase{d. Length 60 cm. or less Rs. 950/pc.{e length 60 — 75cm.incl uding 75 cm. Rs. 1200/pc.{ f. length Above 75cm Rs. 1850/pc

34	Hessian Bags with LDPE/ HDPE/PP Liner /Lamination and with/without Zipper/Handle	9.00	Rs.175/ kg
35	High Impact Polystyrene Resin	7.00	
36	Industrial Laminates (Fabric based) /paper based electrical/mechanical	18.00	
37	Jute bags with HDPE liner /LDPE liner/Lamination and with/without Zipper/Handle	9.00	Rs.175/k g
38	Melamine Formaldehyde Resin(Butylated)	20.00	
39	Non Pyrogenic Sterile intravenous infusion sets/Non-pyrogenic sterile I.V. sets components	20.00	Rs 55/ kg
40	P.P Tapes with U.V. Stabilisation 2% by weight Plain/Fabricated.	22.00	Rs 50/ kg
41	P.P Woven sacks	22.00	Rs 50/ kg
42	P.P Woven Sacks with liner	∠2.00	Rs 50/ kg
43	P.P. Woven Fabrics/Sacks with U.V. Stabilisation 2% by weight	22.00	Rs 50/ kg
44	Pheno-therm (Phenolic Foam in Bun form)	21.00	Rs 60/ kg
45	(a) Plastic Body Vacuum Flask with silver coated Glass Refill made of ABS upto 450 ml	19.00	Rs. 110/pc.
	(b) Plastic Body Vacuum flask with silver coated Glass refill made of ABS above 450 ml	19.00	140/pc.
	(c) Plastic Body Vacuum flask with silver coated Glass refill made of PP upto 450 ml.	19.00	45/pc.
	(d) Plastic Body Vacuum flask with silver coated Glass refill made of PP between 450 ml and 900 ml	19.00	60/pc.
<u>=</u>	(e) Plastic Body Vacuum flask with silver coated Glass refill made of PP above 900 ml	19.00	110/pc.

46	Poly Butylene Terephthalate(PBT) Chips	20.00	Rs 60/ kg
47	Poly Tetra Fluoro Ethylene (P.T.F.E.) Ta s	19.00	Rs 60/ kg
48	Polyester chip for Moulding Grade (High pressure Grade)	17.00	
49	Polyester film	14.00	
50	Polyester film (Biaxially oriented polyster film)	14.00	
51	Polyester Metallized film (Aluminium coated film)	22.00	.Rs 85/ kg
52	PP laminated/ coated woven sacks (Lamination/ coating of PP)	22.00	Rs 50/ kg
53	PP/HDPE Tarpauline	19.00	Rs 50/ kg
54	PP/HDPE Tarpauline coated with LD E	19.00	Rs 50/ kg
55	PVC Electrical Insulation Tapes	18.00	Rs 5∜ kg
56	PVC Films for Photo Album	- J.00	∬ кд
57	PVC inflatable Toys	17.¢	Rs J/kg
58	PVC rigid Sheet	20.00	Rs 50/ kg
59	PVC flexible Sheet/film	20.00	Rs 50/ kg
60	PVC Soles	20.00	Rs 50/ kg
61	Single Side Decorative Laminates with or without Barrier Paper	18.00	Rs. 50/- k g
62	Sports Shoes made out of PVC/PU Coated fabrics with PVC Soles and fitted with Nylon/Polyester terry towel fabrics on socks	19.00	
63	Bicycle helmet made of polysterene	15.00	
64	Electronic Mosquito Repellants machine	22.00	Rs 35 per piece
65	Ethylene Vinyl Acetate Co-polymer	17.00	

66	Lamination Adhesive	20.00	
67	Plastic insulated Ware (hot pot) with stainless steel liners	22.00	Rs 120/ kg
68	Plastic insulated ware (ice pail)	20.00	Rs 80/kg
69	Plastic insulated ware (Tirfins with stainless steel containers)	21.00	Rs 125/kg
70	Plastic insulated ware (Water bottle)	20.00	Rs 80/kg
71	Plastic insulated ware (water jug)	20.00	Rs 105/kg
72	Plastic petrol filter for four wheelers	9.00	
73	Poly Vinyl acetate emulsion	18.00	
74	Polyester offset plate (60-130 micron)	13.00	
75	Polyethylene foam	15.00	Rs 40/kg
76	Polypropylene plain bags (without liner)	20.00	Rs 50/kg
77	Polypropylene woven fabrics/bags/sacks	20.00	Rs 50/kg
78	Polyester chips	21.00	Rs 40/ kg
79	P.P.Woven fabrics laminated/coated.	22.00	Rs 50/ kg
80	P.P.Woven sacks laminated or coated with liners	22.00	Rs 50/ kg
81	P.U. lacquered PVC Cushion vinyl flooring impregnated with glass fibre tissue/ glass fleece tissue or with glass fibre reinforced with rigid PVC sheet	20.00	Rs60/ kg
82	PVC compound (Shoe sole grade)	18.00	Rs 60/ kg
83	PVC fabricated bags made from PVC leather cloth backed jute and polypropylene	6.00	
84	PVC fabricated bags made from PVC leather cloth backed with cotton/rayon/ nylon/polyester fabric.	6.00	

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
85	PVC leather cloth/ foam leather cloth	20.00	Rs 60/ kg
86	PVC rigid free from board or cellular film, foil and sheets of PVC rigid free foam board.	20.00	Rs 60/ kg
87	PVC riser main pipe with nitrile rubber fitting for handpump.	22.00	Rs 50/ kg
88	PVC transparent hose	19.00	Rs 50/ kg
89	Rigid PVC conduit fittings such as junction, boxes, couplers, saddles with base, female, adapter, swith, boxes, adaptable boxes, extension rings, reducers, elbows, tees, loops in boxes, bents etc.	19.00	Rs 50/ kg
90	Rigid PVC pipes /fittings	20.00	Rs 50/ kg
91	Rigid PVC thermoforming film/ sheet/ foil	20.00	Rs 60/ kg
92	Spectacle frames made of plastic	17.00	Rs 60/ k
93	Synthetic footwear made of NBR or PVC or SBR, including in CKD/SKD.	18.00	
94	Synthetic uppers for footwear	18.00	
95	Toothbrush	17.00	Rs 60/ k
96	Vinyl (PVC) floor covering with jute backing	22.00	Rs 60/ k
97	Vinyl asbestos tiles	22.00	Rs 50/ k
98	Vinyl flooring	20.00	Rs 60/ k
99	Stick mixer with plastic body	14.00	
100	Anion exchange resin	12.00	
101	Strong acid cation exchange resin	12.00	
102	Synthetic Ketonic Resin	17.00	
103	Laser Printer Film (Polyester Based)	14.00	
104	Fire Hoses – 100% Polyester Filament Yarn Jacketted Synthetic Rubber Lined	10.00	

105	Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses	10.00	ī
106	Laquer Coated Aluminium Metalized Polyester Film In different colours (Yarn Grade)	19.00	Rs.250/k g
107	BOPP Film	18.00	Rs. 80/kg
108	Metallic Yarn Made From Lacquer Coated Aluminium Metallised Polyester Film	8.00	
109	Poly Isocyanate Solution containing Resin/Total Solid Content In Ethyl Acetate Solvent	13.00	
110	Polyester Resin Solution	13.00	
111	Poly Propylene Multi Filament Yarn	13.00	Rs. 65/kg
112	Polyurethene Resin Solution containing Resin In Ethyl Acetate Solvent /Methyl Ethyl Ketone Solvent	13.00	
113	Polyurethene Resin Solution containing Resin/total solid content In Ethyl Acetate/methyl ethyl ketone solvent.	13.00	
114	PVC Resin	10.00	
115	Sun Control Polyester Film (Reflective/ Non Reflective Single/ Two Ply with Liner, With/Without Scratch Resistant Coating	14.00	
116	Poly Jute Bag	9.00	
117	Acrylonitrile monomer	15.00	
118	PVC fabricated bags	8.00	
119	Rigid PVC Casing pipe	18.00	
120	Safety halmet	15.00	
121	Articles made of HDPE/PP twine rope	20.00	Rs 60/ kg

PRODUCT GROUP – LEATHER AND LEATHER PRODUCTS

PRODUCT CODE – 64

S.No.	Description	DEPB rate	Value cap
(1)	(2)	(3)	(4)
1	All types of leather garments including Coats/Jackets	12.00	
2	Children Leather Shoes including in	9.00	
	CKD/SKD		
.3	Children Rubber and Canvas Shoes with moulded soles including in CKD/SKD	16.00	
. 4	Finished Leather for general purpose / shoe upper lining/ garments	8.00	
5	i) Gents Leather half/ full Shoe Uppers including in CKD/SKD	9.00	
	ii) Gents leather half/full boot uppers including in CKD/SKD	9.00	
6	Gents leather boots including in CKD/SKD	11.00	
7	Gents/ladies leather sandles uppers	11.00	
8	Gents leather Sandles with PU Soles/ Rubber sole/PVC Soles	12.00	
9	Gents leather shoes including in CKD/SKD	11.00	,
10	Gents Rubber and Canvas Shoes with moulded sole including in CKD/SKD	16.00	
11	Industrial Handgloves	5.00	
12	Ladies leather shoes including in CKD/SKD	11.00	
13	Ladies leather boots including in CKD/SKD	11.00	
14	Ladies leather shoe/ boot uppers	9.00	

PRODUCT GROUP – LEATHER AND LEATHER PRODUCTS

PRODUCT CODE - 64

S.No.	Description	DEPB rate	Value cap
(1)	(2)	(3)	(4)
1	All types of leather garments including Coats/Jackets	12.00	
2	Children Leather Shoes including in CKD/SKD	9.00	
	CKD/SKD		
3	Children Rubber and Canvas Shoes with moulded soles including in CKD/SKD	16.00	
4	Finished Leather for general purpose / shoe upper lining/ garments	8.00	
5	i) Gents Leather half/ full Shoe Uppers including in CKD/SKD	9.00	
	ii) Gents leather half/full boot uppers including in CKD/SKD	9.00	1
6	Gents leather boots including in CKD/SKD	11.00	
7	Gents/ladies leather sandles uppers	11.00	
8	Gents leather Sandles with PU Soles/ Rubber sole/PVC Soles	12.00	
9	Gents leather shoes including in CKD/SKD	11.00	
10	Gents Rubber and Canvas Shoes with moulded sole including in CKD/SKD	16.00	
11	Industrial Handgloves	5.00	
12	Ladies leather shoes including in CKD/SKD	11.00	
13	Ladies leather boots including in CKD/SKD	11.00	
14	Ladies leather shoe/ boot uppers	9.00	

15	Ladies leather sandles with PU sole/ Rubber Sole/ PVC sole	9.00	
16	Ladies Rubber and Canvas shoes with moulded soles including in CKD/SKD	16.00	
17	Leather bags, all sorts (like Handbags, shoulder bags, shopping bags, portfolio travel bags, school bags, ladies bags, mens bags, Brief cases, Attache cases, Pouch bags, Clutch bags, Evening bags, Rucksacs, Ladies folio, Bags.	11.00	-
18	Leather golf gloves	11.00	·
19	Leather waist belts.	6.00	
20	Leather wallets, Purses, Key cases, Card holders, Coil purses, Bill folds, Spects cases, Toilet cases, Passport covers, Cigarette cases, Lipstick cases, Cosmetics cases, Pen cases, Memo cases, Cheque book covers, Ring binders, Book covers, Tie cases, Vanity cases, Desktop sets, Camera cases, planners.	10.00	
21	Rubber and Canvas footwear with rolled soles.	16.00	
22	Sports shoes with leather upper and moulded sole/ PVC sole including in CKD/SKD.	12.00	
23	Unstiched Gents leather shoe uppers	8.00	
24	PU Unit sole	16.00	
25	Leather portfolio	11.00	,
26	Fine/fancy leather gloves	11.00	,
27	Leather-cum-Synthetic Golf gloves.	11.00	
28	Synthetic Golf gloves.	11.00	

PRODUCT GROUP: SPORTS GOODS

PRODUCT CODE: 65

S.No.	Description	DEPB rate	Value cap
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Cricket Bats	12.00	
2	Football .	12.00	
3	Indoor felt football/soccer balls having felt football material	12.00	
4	Boxing Gloves of PVC/PU Leather Cloth	10.00	

PRODUCT GROUP: FISH & FISH PRODUCTS

S.No.	Description	DEPB rate	Value cap
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Fish, Crustaceans, Molluscs, Aquatic, Invertebrates and any Aquatic Animal product of marine or fresh water origin in live or chilled or dried form, including Ornamental Fish and any Aquatic Animal product of marine or fresh water origin not covered under SNo 2 below	2.00	
2	Fish, Crustaceans, Molluscs, Aquatic, Invertebrates and any Aquatic Animal product of marine or fresh water origin in processed, preserved and frozen form	4.00	



PRODUCT GROUP: FOOD PRODUCTS

SNo	Description	DEPB rate	Value cap
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Bulk Tea/Tea bags/ Tea in consumer pack	2.00	
2	Chicory/Coffee/Tea packed in OTS Cans	2.00	
3	Chutneys/condiments paste/ Vegetables/ pickles packed in OTS cans	2.00	
4	Fruit jams/ fruit Jelly packed in OTS cans	2.00	
5	Fruit juice Pulp/concentrates, packed in OTS cans	2.00	
6	Salt packed in HDPE/LDPE/PP Woven bags	2.00	
7	Walnut kernels packed in consumer pack	2.00	
8	Biscuits	8.00	
9	Meat & Meat Products	2.00	
10	White Sugar	4.00	

PRODUCT GROUP: HANDICRAFT

SNo	Description	DEPB rate	Value cap
	(2)	(3)	(4)
<u>(1)</u> 1	Brass art wares	10.00	
 	Brass fittings	10.00	
	Electro plated nickel silver ware (EPNS)	7.00	
4	German silver scrap artwares excluding EPNS Wares	12.00	
5	Hand Knotted/ Woven/ Tufted wool carpets, Indo-Tibetan carpets, Hand made Wool Druggets (Durries)	5.00	
6.	Handicrafts made of Galvanised Iron articles with Brass fittings containing 60% Brass Scrap and 40% GP Sheets	10.00	
7	Artistic & Decorative crafted stone products (Handicrafts) made out of granite	7.00	-

PRODUCT GROUP: ELECTRONICS PRODUCT CODE: 83

SNo	Description	DEPB rate	Value cap
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Compulsory Electronic Rotary Spraying Machine/ Cabin of different types/widths fitted with or without steam operation chambers, guns, pumps, economizer	14.00	
2	Computer Printer Ribbon/ Cartridges/ Cassette	14.00	Rs 35/piece
3	CR Terminal	14.00	Rs210/ piece
4	Digital Clamp on Ammeter Tongtester	15.00	
5	Digital Panel Meter for Frequency Measurement	12.00	
6	Digital Panel Meter/Moduls for Voltage Current	14.00	
7	Electronic Area Measuring Machine	15.00	
8	Electronic Digital Multimeters	11.00	
9	Electronic Insulation Tester	11.00	
10	Electronic Transducer for Voltage, Current, Frequency, Watts, VAR, Power Factor, Temperature measurement	14,00	
11	Inked Jumbo Rolls of Computer Printer Ribbon	18.00	
12	Calculators - Desk Top without Printer (Green/Flourescent Display)	6.00	
13	Calculators – Pocket Type & Desk Top without Printer(Including SKD thereof)	6.00	
14	Calculators-Desk Top with Printer	6.00	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

			 1
15	Cassette Tape Recorder/Player (including CKD/ SKD thereof)	16.00	
16	Colour Monitor 14" VGA	16.00	
17	CRT Data Display Monitors (colour CGA)	16.00	
18	Dot Matrix Printers (9 pin/wire 132 column)	9.00	
19	Electronic Switching Systems Including RAX/MAX/TAX/ EPABX/KTS	14.00	
20	Electronic Typewriters	16.00	
21	Fax Machine	14.00	
* 22	Floppy Disk Drive 3.5"	15.00	
* 23	Floppy Disk Drive 5.25"	15.00	·
24	Key boards (88/101/102 keys)	19.00	
25	Monochrome Monitor 14" CGA/ MGA/ VGA	15.00	
26	Monochrome Monitor 14" VGA/SVGA	15.00	
27	Multichannel Tunner (including CKD/SKD thereof)	7.00	
28	Public Address System/ Public Address Equipment (including CKD/SKD thereof)	22.00	
29	Quartz analog clocks/ time pieces with or without Alarm/ Chime/ Pendulum function & Quartz timing Mechanism/Movement for the above types of clocks/Time Pieces (in causing)/SKD condition	18.00	Rs 150 per piece
30	Quartz analog Watches – Digital Electronic Watches	20.00	Rs 450 per piece
31	a. Radios (including CKD/SKD thereof)with cabinet	18.00	Rs 300 per piece
	b. Radios (including CKD/SKD thereof)without cabinet	17.00	Rs 275 per piece
32	Telecom Transmission Equipment	13.00	
i			

33	Telephone Answering Machine	13.00	
34	Telephone Instrument (Push Button Telephones) including CKD/SKD thereof	13.00	·
35	a. Televisions- BW of all Screen sizes including projection TV and video projector with cabinet; whether in CBU, CKD or SKD form	20.00	Rs 2600 per piece (for Black and White TV)
	b. Televisions- BW of all Screen sizes including projection TV and video projector without cabinet; whether in CBU, CKD or SKD form	19.00	
36	Televisions- Colour of all Screen sizes including projection TV and video projector in CKD/SKD/ CBU thereof	24.00	a. Rs 4200/ piece for size upto and including 17" b. Rs 8700/ piece for size above 17" (excludin g 17")
37	Two-in-one (Radio-cum-Tape Recorder) (including CKD/SKD thereof)	14.00	Rs1800 per piece
38	VCP (including CKD/SKD thereof)	13.00	
39	VCR (including CKD/SKD thereof)	13.00	
40	X-Terminal	12.00	
41	All type of Capacitors	6.00	

42	Video cassettes	14.00	Rs100/- per pc
	Audio Cassettes	14.00	Rs35/ - per pc
43	Coil, Transformer, Inductors	16.00	
44	a Connectors	16.00	
	b Relays	16.00	
	c Switches	16.00	
•	d Read Relays/ Reed switches	16.00	
45	a Copper clad laminates	16.00	
	b High resolution photo maks	16.00	
	c Capacitor Grade Metalized Plastic Film	16.00	
46	Crystal	9.00	
4 7	DC Micromotor	11.00	
48	Deflection components	11.00	
49	Delay line	12.00	
* 50	Hard/Soft Ferrite Parts	8.00	
51	Cast Alloy permanent magnets	7.00	
52	Liquid Crystal Display	6.00	
53	Magnetic Head (Audio)	11.00	
54	Magnetic Tape/Floppy Diskette/	13.00	
	Head Cleaning Diskette		
55	Semiconductor Devices	9.00	
56	Solar Cells/ Modules	9.00	<u> </u>
57	Tape deck mechanism	13.00	
*58	a Colour picture tube for TV	17.00	

	L. D. J. G. M. Lite (Manachama) Bioturo Tubo	16.00	
	b Black & White (Monochrome) Picture Tube for TV	10.00	
	c Monitor tube, vacuum interrupter Tube and Gas discharge tube	7.00	
59	Etched or Formed Aluminium Foil	5.00	·
60	Glass To Metal Seals	16 .00	
61	Heat Sinks	14 .00	
62	Hybrid Microcircuits	12.00	
63	Lead Frames	9.00	
64	LED Lamps and Displays	6.00	
65	Potentiometers/Resistors	10.00	
66	Selenium Rectifier	20.00	
67	Silane Treated Glass Fabric/Cloth	9.00	
68	Silicon Waffers (Solar and Semiconductor Grades)	6.00	
69	Telescopic Antenna	20.00	
70	TV Glass Bulbs/Shells for TV Picture Tubes	18.00	
71	CRT Glass Bulbs/Shells for CRT tubes	18.00	
72	Electro deposited Copper Foil	19.00	
73	Pick-Up Cartridge Stylii	10.00	
74	Piezo Electronic Elements/ Ceremic Substrates/ Silvered or Unsilvered Discs/ Dielectric/ Metalised/ Unmetalised Ceremic Rids	10.00	
75	Resistive Arrays	10.00	
76	Video Head Drum Assembly	16.00	
77	Encoders and Synchros	5.00	
78	PC Boards	13.00	
79	Refill Pack Computer Ribbons	10.00	

80	Pre-Calcined Ferrite Powder	17.00	
	(Spray Dried/ Non-Spray Dried)		
81	Electron Guns	7.00	
82	a. Loud Speakers	15.00	· .
	b. Microphones	16.00	
83	TVTunner	7.00	
84	Gamma Ferric Oxide (Audio Grade)	14.00	
85	Dish antenna	17.00	
	·		
86	Floppy Diskettes loaded with software (including information/data)	2.00	Rs 450/- per piece
87	Optical fibre cable (armoured/un-armoured)	13.00	
88	Quartz Analogue wrist watch movement (including CKD/ SKD thereof)	15.00	

*NOTE (with respect to entries at slno's- 22,23,50 and 58) The exporters shall furnish a certificate from Department of electronics or from the jurisdiction Central Excise authorities stating that the export product has been manufactured by them in India However, if the exporter furnishes AR-4 form, no separate document should be insisted upon

PRODUCT GROUP: TEXTILE

SNo	Description	DEPB rate	Value cap
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Blouses	16.00	Rs125/-
2	Blouson with lining	16.00	Rs125/-
3	Blouson with lining and hood	16.00	Rs165/-
4	Blouson with lining and non woven fusible Lining	16.00	Rs165/-
5	Blouson with lining and non woven fusible lining and hood	16.00	Rs 165/-
6	Children's sweat shirts	16.00	
7	Cotton knitted ladies panty (dyed) / Gents brief (dyed) made of cotton yarn containing 85% or more by weight of cotton	10.00	
8	Cotton knitted ladies panty (dyed) / Gents brief (dyed) made of cotton yarn containing less than 85% by weight of cotton	14.00	
9	Cotton knitted night gowns/night dress (dyed) made of cotton yarn containing more than 85% by weight of cotton	10.00	,
10	Cotton knitted night gowns /night dress (dyed) made of cotton yarn containing less than 85% by weight of cotton	14.00	
11	Cotton socks/ stockings (knitted)	10.00	

12	Cotton sports vests (knitted) made of cotton yarn containing more than 85% by weight of cotton	10.00	
13	Cotton sports vests (knitted) made of cotton yarn containing less than 85% by weight of cotton	14.00	
14	Cotton track suit (knitted)	16.00	
15	Gents bermudas/Men's shorts	16.00	
16	Gents Full / half sleeves shirts	16.00	Rs 300/-
17	Gents jackets with or without lining	16.00	Rs400/-
18	Gents long coat with lining	16.00	Rs 400/-
19	Jeans	16.00	
20	 a. Ladies jump suits b. Ladies longcoats c. Ladies nightwears d. Ladies shorts e. Ladies skirts f. Ladies full sleeves/ half sleeves shirts g. Ladies jackets with or without lining 	16.00	Rs 165/pc Rs 350 /pc Rs300/ pc Rs 125/ pc Rs 125/ pc Rs 250/ pc Rs 400/ pc
21	Readymade garments man's suit sets made out of Nylon fabric/ Taffeta	16.00	
22	Sweat shirts (of standard sizes)	16.00	Rs160/-
23	Trousers	16.00	Rs150/-

24	Vests other than cotton vests	16.00	Rs120/-
25	Ladies dresses (please see note (1) below)	16.00	Rs150/-
26	100% Woollen Worsted Yarn (Dyed)	16.00	
27	100% Woollen Worsted Yarn (Grey)	16.00	
28	Blanketing Cloth	11.00	
29	Blankets/Blazer Cloth/ Vellour/ Overcoating/ jacketting cloth made of synthetic waste/ Woollen waste/ Woollen Rags/Synthetic Rags/Scoured Wool	14.00	
30	Dyed/Undyed fabrics made of 100% wool	10.00	
31	Knitted Woollen Mufflars (Dyed)	13.00	
32	Knitted Woollen Mufflars (Undyed)	13.00	
33	Knitted Woollen Shawls (Dyed)	13.00	
34	(a) Shawls made of 100% wool with or without embroidery	10.00	Rs 570
	(b) Shawls of Pashmina wool	10.00	
35	Wool Blazer/Woollen Blended Fabrics containing Wool & Polyester/ Viscose (polyester and/or viscose content should not be less than 35%)	11.00	
36	(a)Woollen Blended shawls containing Wool & Polyester/ Viscose with or without embroidery		Rs 570
	(b) Woollen Blended shawls of pashmina wool	11.00	
37	Woollen Blended Yarn containing Polyester/ Wool/ Acrylic/ Viscose/Nylon (Dyed)	1	
38	Woollen Blended Yarn containing Polyester/ Wool/ Acrylic/ Viscose/Nylon		

	(Grey)		
39	Acrylic Dyed Fabric (Acrylic content 100%)	11.00	
40	Acrylic Shawls (Acrylic content 100%)	11.00	
41	Acrylic Yarn (Acrylic content 100%)	13.00	
42	Cotton and Acrylic blended yarn		
	a)Acrylic content not less than 50% by weight	8.00	
	b) Acrylic content between 25 and 50% by weight	7.00	
43	Dyed and/or Printed	•	<u> </u>
	a) Fabrics	14.00	
	b) Madeups	10.00	
	c) Hosiery ,	12.00	
	each made from 100% polyester filament yarn/texturised yarn 'with or without embroidery' and/or 'with or without metallised yarn		
44	a) Bleached/Dyed and/or printed manmade - cotton blended fabrics 'with or without embroidery' and/or 'with or without metallised yarn' (manmade content more than 50% by weight)		
	b) Bleached/Dyed and/or printed manmade -Cotton blended fabric 'with or without embroidery' and/or 'with or without metallised yarn'(manmade content between 25% and 50% by weight)	12.00	
	c) Bleached/Dyed and/or printed Polyester-Cotton Blended Made ups (with or without embroidery and/or with or without metallised yarn (Polyester content more than 50% by weight)	8.00	

,			
45	Acrylic fur fabric 'with or without embroidery' and/or 'with or without metallised yarn' (Acrylic content 100%)	13.00	
46	(a)Grey/bleached/dyed and/or printed fabrics with/without embroidery and/or with/without metallised yarn manufactured out of spun yarn from man made fibre	17.00	Rs300/kg
	(b)Grey/bleached/dyed and/or printed madeups with/without embroidery and/or with/without metallised yam manufactured out of spun yarn from man made fibre	11.00	
47	a) Fabrics made out of one or more manmade filament Yarn with or without embroidery and/or with or without metallised yarn	13.00	•
	b) Fabrics made out of spun yarn from manmade fibre and manmade filament yarn with or without embroidery and/or with or without metallised yarn	13.00	
	c) Madeups made out of one or more manmade filament Yarn with or without embroidery and/or with or without metallised yarn	11.00	
	d) Madeups made out of spun yarn from manmade fibre and manmade filament yarn with or without embroidery and/or with or without metalised yarn	11.00	
48	Shoddy Synthetic Yarn	12.00	
49	Sliver/Carded Webs including cut form made from synthetic waste	18.00	
50	Polyester/Viscose blended yarn	17.00	
51	Polyester/Cotton blended yarn (polyester content not less than 50% by weight)	13.00	
52	(a)Polyester- Cotton blended grey fabric (polyester content more than 50% by weight)	10.00	

 	weight)		
	b) Polyester- Cotton blended grey fabric (polyester content between 25% to 50%	9.00	
53	Viscose yarn (viscose content 100%)	17.00	
54	a) Viscose – cotton blended yarn (viscose content more than 55% by weight)		
	b) Viscose – cotton blended yarn (viscose content between 25% and 55% by weight)	12.00	
55	a) Polyester-Woollen yarn	17.00	
-	(Polyester content not less than 55% by weight)		
	b) Polyester-Woollen blended yarn	16.00	
	(Polyester content between 25% and 55% by weight)		
56	Yarn spun out of man made fibres not elsewhere specified	17.00	
57	Cotton Fabric Dyed and /or printed and/or bleached with or without embroidery and/ or with or without metallic yarn	9.00	
58	100% cotton yarn dyed fabric	9.00	
59	Flax yarn	9.00	
60	T-Shirt (knitted) not containing silk and wool	16.00	
61	Acrylic knitwears (dyed) with or without embroidery	11.00	Rs 275
62	Acrylic knitwears (grey) with or without embroidery	11.00	Rs 275
63	Anorak with lining	16.00	_
	Anorak with lining and polyester wadding	16.00	

65	Articles of hosiery/ knitwears made of 100% mohair with or without embroidery	13.00	Rs 340
66	Articles of hosiery/ knitwears made of 100% wool with or without embroidery	9.00	Rs 340
67	(a)Articles of hosiery/knitwears made of woollen blended yarn(synthetic content in the blended yarn not less than 65% by weight)with or without embroidery	12.00	Rs 410
	(b) Articles of hosiery/knitwears madeof woollen blended yarn(synthetic content in the blended between 65% to 50%) with or without embroidery	11.00	Rs 410
	(c) Articles of hosiery/knitwears made of wollen blended yarn (synthetic content in the blended yarn between 35-49%) with or without embroidery	11.00	Rs 410
	(d) Articles of hosiery/knitwears made of wollen blended yarn (synthetic content in the blended yarn below 35%) with or without embroidery	10.00	Rs 410
68	Yarn Dyed/Processed Cotton Made-ups including quilted cotton made-ups with or without embroidery and/or with or without metallised yarn	12.00	
69	Deleted		
70	Viscose Rayon Filament Yarn	6.00	
71	Deleted		
72	Dyed finished flax blended fabrics (containing polyester/ viscose/ cotton /flax)	8.00	
	(Note: The export product must contain flax and one or more of other inputs i.e. polyester/ viscose/cotton)		

73	Silk garments with or without embroidery and/ or with or without metallised yarn `	14.00	Rs 750/- per pc
74	Silk made-ups with or without embroidery and/or with or without metallised yarn	12.00	Rs 250 per sq metre of fabric
75	Silk fabrics with or without embroidery and/or with or without metallised yarn	10.00	Rs 250 per sq metre of fabric
76	Cotton Fabric/Made-ups –Grey	8.00	
77	100% Cotton dyed denim cloth	11.00	
78	Cotton Yarn including Melange Yarn	6.00	
79	a)Furnishing fabric made out of dyed polyester filament yarn and dyed Cotton yarn with polyester content more than 50% by weight	12.00	
	b) Furnishing fabric made out of dyed polyester filament yarn and dyed cotton yarn with polyester content between 25% and 50% by weight	12.00	
80	Dyed upholstry/furnishing fabrics made out of polyester filament yarn, viscose spun yarn and cotton yarn	12.00	
81	Wool Tops	13.00	
82	Acrylic Blankets	14.00	

Notes:

- 1) The product covers one piece of garment for the female covering the top of the body and extending from somewhere from the mid-thigh to feet It is appropriate to wear without other garments and its lower end encloses both the legs in a single " tube" (rather than two, as trousers do)
- 2) In case a value cap has been imposed on a DEPB entry under the Textiles Product Group, the description of the said entry would include those with embroidery and/ or with metallised yarn and/ or with lining.

PRODUCT GROUP: MISCELLANEOUS PRODUCT CODE: 90

SNo	SNo Description		Value cap	
(1)	(2)	(3)	(4)	
1	Acetate Cigarette filter Rods-245 mm x 120 mm	13.00	·	
2	Both side Prelaminated particle/MDF Board of relevant Thickness			
3	Bowl Carysil Kitchen Sink	7.00		
4	Cigarettes Packed in consumer packs	11.00		
5	Coconut oil packed in HDPE bottles	2.00		
6	Cut & Polished Chatones/Stones Foiled(Assorted/ Unassorted)	20.00	Rs 150/kg	
7	Cut & Polished Cubic Zirconia	8.00		
8	Cut and Polished Synthetic Stones	7.00		
9	Finished Glass Beads including pressed finished glass beads		Rs 150/kg	
10	Fire Polished Moulded Glass Chatons (Foiled)	20.00	Rs 150/kg	
11	Safety Matches	14.00		
12	Inflatable Life-Raft Complete with all other parts as per solas pack "A" alongwith the accessories			
13	Machine Cut Glass Chatons	20.00	Rs 150/kg	
14	Match Skillets made out of white board	14.00		
15	Moulded Paper Pulp Egg Trays	2.00		

16	Paper Tags	5.00	
17	Boxes/ Cartons (either in whole or in CKD/SKD condition or relevant material in pieces cut to size/ shape fit to be fashioned into boxes/ cartons) made out of Paper Board/ Corrugated Card board/ Laminated Board/ Kraft Paper/ Printed or Unprinted, Laminated or Unlaminated, Coated or Uncoated, Varnished		
18	PU Painted Chairs made of Rubber Wood - White/Black	15.00	
19	Tobacco/Sweet Tobacco/Tobacco Paste Packed in the relevant packing material	2.00	
20	Cast Coated Paper/ Paper Board	8.00	
21	Water based correction fluid (Minimum 50% Titanium Dioxide and 10% Acrylic Resin) in Plastic bottle with brush	8.00	
22	a. Export products, covered under Standard Input Output Norms and for which no specific DEPB rates have been notified, packed in plastic and/ or paper packaging material or any combination thereof	2.00	
	b. Export products, covered under Standard Input Output Norms and for which no specific DEPB rates have been notified, packed in any packaging material or combination thereof except at "a" above	1.00	
	c. Agro products, including processed products thereof, covered under Standard Input Output Norms and for which either no specific rate exists or the specific rate, if any, is below 3%, packed in consumer packs of 1 kg or less with such details as the generic or common name of the product packed, list of ingredients (in case of processed	3.00	

	agro products), net quantity, date of packing and "best before" date printed on the package. Provided that 'C' above will not be applicable to agro products and processed products thereof, having a DEPB rate higher than 3%.		
23	Black/Red iron oxide pigment	12.00	
24	Jute Soil Saiver	5.00	
25	Jute Yarn/Jute Twine	5.00	
26	a. Hessian Cloth	8.00	Rs 40/- per kg
	b. Hessian made-up	8.00	Rs55/- per kg
27	a. Sacking Cloth	11.00	Rs30/- per kg
	b. Sacking made-up	11.00	Rs40/- per kg
28	Soft Stuffed Toys made of pile fabric	11.00	Rs250/- per kg

ANNEXURE - II

PRODUCT GROUP - ENGINEERING PRODUCT CODE - 61

S.No.	Description of Export Product	DEPB Rate	Value Cap (Rs.)	Effective Period
5	Aluminium Foil commercial grade, embossed/ non embossed, cut to shape, pre-formed with/ without coating, with/ without reinfocing material	ļ		01.04.2002 to 08.07.2002
5	Deleted			09.07.2002 onwards
119	CI pipes and fitting	11.00		01.04.2002 to 11.08.2002
119	CI Pipes and fittings, not elsewhere specified	11.00		12.08.2002 12.08.2002 onwards
163	Hi Chromium Grinding media balls	10.00		01.04.2002 to 02.01.2003
163	Hi Chromium Grinding media balls	13.00	35/kg	03.01.2003 onwards
226	Ball/ Roller/ Thrust/ clutch release/ spherical plain Bearing	14.00	250/kg	01.04.2002 to 11.08.2002
226	Ball/ Roller/ Thrust/ clutch release/ spherical plain Bearing	14.00	600/kg	12.08.2002 onwards
233	Casing and tubings/ hollow drill rods/ coupling/ core barrels and substitutes made out of carbon steel seamless tube pipe	20.00	130/kg	01.04.2002 to 02.01.2003
233	(a) Casing pipes conforming to API Specification 5CT or equivalent of OD 114 mm to 508 mm (4" to 20") made of Seamless Steel Pipes	20.00	130/kg	03.01,2003 onwards
	(b) Casing pipes conforming to API Specification 5CT or equivalent of OD 114 mm to 508 mm (4" to 20") made of ERW Steel Pipes	20.00	40/kg	03 .01.2003 on wards

	(c) Tulbing/ Hollow Drill Rods/	20.00	13 0 /kg	03.01.2003
	Coupling/ Core Barrels and			onwards
., ,	substitutes made out of Carbon Steel			
	Seamless Tubes/Pipe			
		·		
329	Cold Rolled Galvanised Non Alloy	17.00	25500/MT	01.04.2002 to
	Steel Sheet/ Hoops and Strips/ Wide			21.08.2002
	Coils/ Circles (Plain /Corrugated)		,	:
	\$ 5.45		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
329	Cold Rolled Galvanised Non Alloy	22.00	25500/MT	22.08.2002
327	Steel Sheet/ Hoops and Strips/ Wide	1	23300/1111	onwards
	Coils/ Circles (Plain /Corrugated)	out or other coar		Olividi di
	Const Circles (Flam /Confugated)	l destate de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la comp		
250	YY A DOLL A DI A DI A CALL DI A CALL	15.00		01.04.2002.45
350	Hot Rolled Non Alloy Steel Plates/	15.00		01.04.2002 to
	Wide Coils/ Sheets/ hoops & Strips			21.08.2002
(2)	(meluding skelp)			
y 100/100				
350	Hot Rolled Non Alloy Steel Plates/			22.08.2002
1001.	Wide Coils/ Sheets/ hoops & Strips	N. 41.1		onwards
ंग्रेश	(including skelp)	,	N THE	
				: 1
387	Cold Rolled (including Full Hard/	18.00	-:	01.04.2002 to
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Half Hard/ Annealed and/ or Skin			21.08.2002
718 C	Passed/ Temper Passed) Non-Alloy/			
: !	Alloy Steel (excluding Stainless			
	Steel) Sheets/ Hoops and Strips/		ļ	
	Wide-Coils, including CRCA			
- · · ·	wide-cons, including exea		a a second	
387	Cold Rolled (including Full Hard/	21.00		22,08.2002
-	Half Hard/ Annealed and/ or Skin	21.00	1 1	onwards
01.4				Olimaras
	Passed/ Temper Passed) Non-Alloy/			
- 1985 - 2638	Alloy Steel (excluding Stainless			w in the second
	Steel) Sheets/ Hoops and Strips/	1.3	}	:
	Wide-Coils, including CRCA	1. "		
			The second of	
424	Manganese Steel Castings (Rough/	16.00		01.04.2002 to
-1138	machined)		1. S. S. S. S.	11.08.2002
		1	<u> </u>	
424	Manganese Stèel Cast Articles	16.00		12.08.2002
	(Rough/ machined)			onwards
		'		
426	Spheroidal graphite/ Grey/	12.00		01.04.2002 to
,20	Malleable/ Ductile iron Castings	24.90	*	11.08.2002
:	(Rough/machined)			11.00.2002
	(ryonStymachmen)			
-			T **	
		<u> </u>		

426	Spheroidal graphite/ Ductile iron Cast Articles including Pipes and Fittings (Rough/machined)	12.00		12.08.2002 onwards
463	Carbon steel submerged arc welded pipes as per API grade/ ASIM grade or equivalent or hot formed Steel bends as per API, ASTM grade or equivalent degree: 0-180 degree	17.00		01.04.2002 to 26.11.2002
463	Carbon steel submerged arc welded pipes as per API grade/ ASIM grade or equivalent or hot formed Steel bends as per API, ASTM grade or equivalent degree: 0-180 degree	19.00	27000/MT	27.11.2002 onwards
464	Cold rolled/ formed ring for bearing races, CV cages	16.00		01.04.2002 to 26.11.2002
464	Machined/ Cold rolled/ Cold formed rings for bearing races and CV cages	16.00		27.11.2002 onwards
473	Carbon Steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating of 2 mm thickness and having coating weight of 2.75 kgs +/- 5% per Sq. Mtr.	15.00		01.04.2002 to 26.11.2002
473	Carbon Steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating of 2 mm thickness and having coating weight of 2.75 kgs +/- 5% per Sq. Mtr.	17.00	34000/MT	27.11.2002 onwards
474	Carbon Steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating of 2.5 mm thickness and having coating weight of 3.15 kgs +/- 5% per Sq. Mtr.	15.00		01.04.2002 to 26.11.2002
474	Carbon Steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating of 2.5 mm thickness and having coating weight of 3.15 kgs +/- 5% per Sq. Mtr.	17.00	34000/MT	27.11.2002 onwards

475	Carbon Steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating of 3 mm thickness and having coating weight of 3.60 kgs +/- 5% per Sq. Mtr.	15.00		01.04.2002 to 26.11.2002
475	Carbon Steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating of 3 mm thickness and having coating weight of 3.60 kgs +/- 5% per Sq. Mtr.	17.00	34000/MT	27.11.2002 onwards
476	Carbon Steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating of 3.5 mm thickness and having coating weight of 4.2 kgs +/-5% per Sq. Mtr.	15.00		01.04.2002 to 26.11.2002
476	Carbon Steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating of 3.5 mm thickness and having coating weight of 4.2 kgs +/-5% per Sq. Mtr.	17.00	34000/MT	27.11.2002 onwards
481	Insulated cryogenic tanks for storage and transport of compressed and liquidified gases	7.00		01.04.2002 to 26.11.2002
481	Cryogenic tanks for liquified gases	7.00		27.11.2002 to 02.01.2003
481	Cryogenic tanks for liquified gases	9.00		03.01.2003 onwards
483	Hi-Chrome casting composition: chromium 30-32%, molybdenum 2.5-3.5%, silicon 1.5-2.5%, carbon 1.5-2.5% balanced iron	6.00		01.04.2002 to 26.11.2002
483	Hi-Chrome casting composition: chromium 30-32%, molybdenum 2.5-3.5%, silicon 1.5-2.5%, carbon 1.5-2.5% balanced iron	10.00		27.11.2002 onwards
493	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Copper based Alloy F-770/SL/KS30/GS30/F-14	5.00		01.04.2002 to 21.08.2002

103	Deleted			22.08.2002 onwards
494	Thinwalled Engine Bearing Bushing and Thrust Washers in Steel backed Copper based Alloy F-770/SL/KS30/GS30/F-14	5.00		01.04.2002 to 21.08.2002
494	Deleted			22.08.2002 onwards
553	Electric Lamp Caps (Aluminium)/ GLS Caps B 22 D and E 27/27 – 1000 Pcs.	7.00		01.04.2002 to 26.11.2002
553	Electric Lamp Caps (Aluminium)/ GLS Caps B 22 D and E 27/27	7.00		27.11.2002 onwards
568	Vetrified Grinding Wheel	9.00		12.08.2002 onwards
569	PCB Drills made from Solid Tungsten Carbide Blanks/ Rods of Dia 0.2 MM dia to 6.5 MM dia	I -		12.08.2002 onwards
570	Hypodermic needle (Disposable)	4.00		13.09.2002 onwards
571	Spheroidal Graphite Quality/ Steel Quality/ Alloy IC Quality/ ICDP Quality/ High Chrome Quality ROLLS FOR ROLLING MILLS	1		09.10.2002 onwards
572	Watch Dials made out of Nickel Silver Brass Strip	16.00	27/per dial	27.11.2002 onwards
573	Steel Cops/ pirn/ Bobbins	17.00	30/kg	27.11.2002 onwards
574	Hermetically Sealed Compressors for Airconditioners using R-22 refrigerant gas having cooling capacity – K Cal 3400/ 4790/5214/6350 per hour	; ;	5000/pc.	27.11.2002 onwards
575	Agricultural sprinkler mainly made of Brass	5.00		

PREDUCT GROUP - CHEMICALS PRODUCT CODE - 62

S.No.	Description of Export Product	DEPB Rate	Value Cap (Rs.)	Effective Period
33	3 Nitro 4-Hydroxy Phenyl Arsonic Acid	9.00		01.04.2002 to 01.05.2002
88	Deleted			02.05.2002
270	Reactive Black 5 (CI 20505)	8.00		onwards 01.04.2002 to
270	Deleted			01.05.2002
273	Reactive Blue H5R (Reactive Blue 13)	8.00		onwards 01.04.2002 to 01.05.2002
273	Deleted			02.05.2002 onwards
495	Automobile Tyres reinforced with Nylon tyre Cord warp-sheet or Rayon Tyre Cord warp-sheet	22.00	a) Rs. 5000/ per piece for buses and lorries b) Rs. 2000/per piece for other four wheelers c) Rs. 500/ per piece for Two Whelers	01.04.2002 to 08.07.2002
495	Automobile Tyres reinforce with Nylon tyre Cord warp-sheet or Rayon Tyre Cord warp-sheet	22.00	a) Rs. 5000/ per piece for buses/ lorries/ tractor rear tyres b) Rs.	09.07.2002 onwards

			2000/per piece for other four wheelers c) Rs. 500/ per piece for Two Wheelers	
563	Rayon Tyre Cord/ Fabric or Rayon Tyre Cord Fabric	5.00		01.04.2002 to 02.01.2003
563	Rayon Tyre Cord/ Fabric or Rayon Tyre Cord Fabric	6.00		03.01.2003 onwards
565	Rayon Tyre Yarn	5.00		01.04.2002 to to 02.01.2003
565	Rayon Tyre Yarn	6.00		03.01.2003 onwards
665	Chlorinated Paraffin Wax	11.00		01.04.2002 to 11.04.2002
665	Deleted			12.04.2002 onwards
687	High Voltage Porcelain insulators for transmission line applications of the following type a) Ball and Socket Disc insulators b) Anti fog disc insulators c) Pin type insulator & d) Tongue & Clevis type disc insulator.	13.00		01.04.2002 to 02.01.2003
687	High Voltage Porcelain insulators for transmission lines application of the following type a) Ball and Socket Disc insulators b) Anti fog disc insulators c) Pin type insulator & d) Tongue & Clevis type disc insulator.	16.00		03.01.2003 onwards
688	High Voltage Solid Core Porcelain Insulators	13.00		01.04.2002 to 02.01.2003
688	High Voltage Solid Core Porcelain Insulators	16.00		03.01.2003 onwards

689	High Voltage Tubular Porcelain Insulators	13.00		01.04.2002 to 02.01.2003
689	High Voltage Tubular Porcelain Insulators	16.00		03.01.2003 onwards
965	Automobile Tubeless Tyres reinforced with Nylon Tyre Cord Warp Sheet or Rayon Tyre Cord Warp Sheet	13.00		12.04.2002 onwards
966	N-Oxydiethylene Benzothiazole Sulfenamide	12.00		12.04.2002 onwards
967	Linear Alkyl Benzene Sulphonic Acid	10.00		02.05.2002 onwards
968	Reactive Purple H3R (Reactive Violet 1)	8.00		02.05.2002 onwards
969	Azithromycin Dihydrate	12.00		02.05.2002 onwards
970	Acid Milling Red 3GN (Acid Red 131)	9.00		02.05.2002 onwards
971	Disperse Blue 183 (Disperse Blue SE 2R I) (C.I. No.11078)	8.00		02.05.2002 onwards
972	Pigment Brilliant Carmine 6 B	8.00		02.05.2002 onwards
973	Reactive Yellow 15 (Reactive Supra Yellow HGRL)	9.00		02.05.2002 onwards
974	Carmosine (Food Red 3) (C.I. No.14720)	7.00		02.05.2002 onwards
975	Formic Acid	1.00		09.10.2002 · onwards
976	Phenmedipham Technical (97% Minimum	17.00	375/kg	09.10.2002 onwards
977	Desmedipham Technical (97% Minimum)	17.00	400/kg	09.10.2002 onwards

978	Napropamide Technical 90% Minimum	14.00	450/kg	09.10.2002 onwards
979	Clear Float Glass	9.00		09.10.2002 onwards
980	Ethofumesate 97% Min.	13.00	555/kg	03.01.2003 onwards
981	Triphenyl Phosphate	14.00	70/kg	03.01.2003 onwards
982	Phosphorous Pentachloride	3.00		03.01.2003 onwards
983	Rubber Hoses of different dimensions having net content of rubber not less than 0.49 MT	17.00	50/kg	03.01.2003 onwards
984	Metallized Paper (26 GSM to 120 GSM)	18.00	100/kg	03.01.2003 onwards
985	Zeolite (Sodium Alumina Silicate)	15.00		03.01.2003 onwards

PRODUCT GROUP - PLASTICS PRODUCT CODE - 63

S.No.	Description of Export Product	DEPB Rate	Value Cap (Rs.)	Effective Period
135	Fragrant & Designed Polypropylene Mat	14.00		09.10.2002 onwards

PRODUCT GROUP - SPORTS GOODS PRODUCT CODE - 65

S.No.	Description of Export Product	DEPB Rate	Value Cap (Rs.)	Effective Period
4	Boxing Gloves of PVC/PU leather cloth	10.00		03.01.2003 onwards

PRODUCT GROUP - TEXTILE PRODUCT CODE - 89

S.No.	Description of Export Product	DEPB Rate	Value Cap (Rs.)	Effective Period
34	(a) Shawls made of 100% wool with or without embroidery	10.00	570	01.04.2002 to 11.08.2002
	(b) Shawls of Pashmina wool	10.00		
34	(a) Shawls made of 100% wool with or without embroidery	10.00	570	12.08.2002 onwards
	(b) Shawls of Pashmina wool	10.00		12.08.2002 onwards
68	Processed cotton madeups other than grey namely bed spread/ bed cover/ pillow cases/ pillow cover/ mattress cover/ sofa covers/ quilt cover, with or without embroidery and/ or with or without metallised yarn	10.00		01.04.2002 to 02.01.2003
68	Yarn Dyed/Processed cotton made ups including quilted cotton made ups with or without embroidery and/or with or without metallised yarn	12.00		03.01.2003 onwards

69	Cotton Yarn dyed made ups with or	10.00	01.04.2002 to
	without embroidery and/or with or without metallised yarn		02.01.2003
69	Deleted		03.01.2003 onwards
71	All Processed cotton madeups including quilted cotton madeps, with or without embroidery and/or with or without metallised yam and not covered under S.No. 68	10.00	01.04.2002 to 02.01.2003
71	Deleted		03.01.2003 onwards
76	100% Cotton fabric Grey	8.00	01.04.2002 to 02.01.2003
76	Cotton Fabrics/ Made Ups - Grey	8.00	03.01.2003 onwards

PRODUCT GROUP - MISCELLANEOUS PRODUCT CODE - 90

S.No.	Description of Export Product	DEPB Rate	Value Cap (Rs.)	Effective Period
17	Boxes/ Cartons made out of Paper Board/ Corrugated Card board/ Laminated Board/ Krast Paper/ Printed or Unprinted Laminated or Unlaminated, Coated or Uncoated, Varnished or Unvarnished	15.00		01.04.2002 to 02.01.2003
17	Boxes/ Cartons (either in whole or in CKD/SKD condition or relevant material in pieces cut to size/ shape fit to be fashioned into boxes/ cartons) made out of Paper Board/ Corrugated Card board/ Laminated Board/ Krast Paper/ Printed or Unprinted Laminated or Unprinted Coated or Uncoated, Varnished or Unvarnished	15.00		03.01.2003 onwards
22	Export products, covered under Standard Input Output Norms and for which no specific DEPB rates have been notified, packed in the			

t l	following packaging material:		
	a) Plastic and/ or paper packaging material or any combination thereof.		01.04.2002 to 03.04.2002
} 	b) Any other packaging material or combination thereof except at (a) above	1.00	
22 8	a) Export products, covered under Standard Input Output Norms and for which no specific DEPB rates have been notified, packed in plastic and/ or paper packaging material or any combination thereof.	2.00	04.04.2002 onwards
t	b) Export products, covered under Standard Input Output Norms and for which no specific DEPB rates have been notified, packed in any packaging material or combination thereof except at "a" above.	1.00	
C	Agro products, including processed products thereof, covered under Standard Input Output Norms and for which either no specific rate exists or the specific rate, if any, is below 3%, packed in consumer packs of 1 kg or less with such details as the generic or common name of the product packed, list of ingredients (in case of processed agro products), net quantity, date of packing and "best before" date printed on the package.	3.00	
a p	Provided that "c" above will not be applicable to agro products and processed products thereof, having a DEPB rate higher than 3%.		
24 J	ute Soil Saver	5.00	09.07.2002 onwards

25	Jute Yarn/ Jute Twine	5.00		09.07.2002 onwards
26	a) Hessian cloth b) Hessian made-up	8.00 8.00	40/kg 55/kg	09.07.2002 onwards
27	a) Sacking cloth b) Sacking made-up	11.00 11.00	30/kg 40/kg	09.07.2002 onwards
28	Soft Stuffed Toys made of Pile Fabric	11.00	250/kg	03.01.2003 onwards